



ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

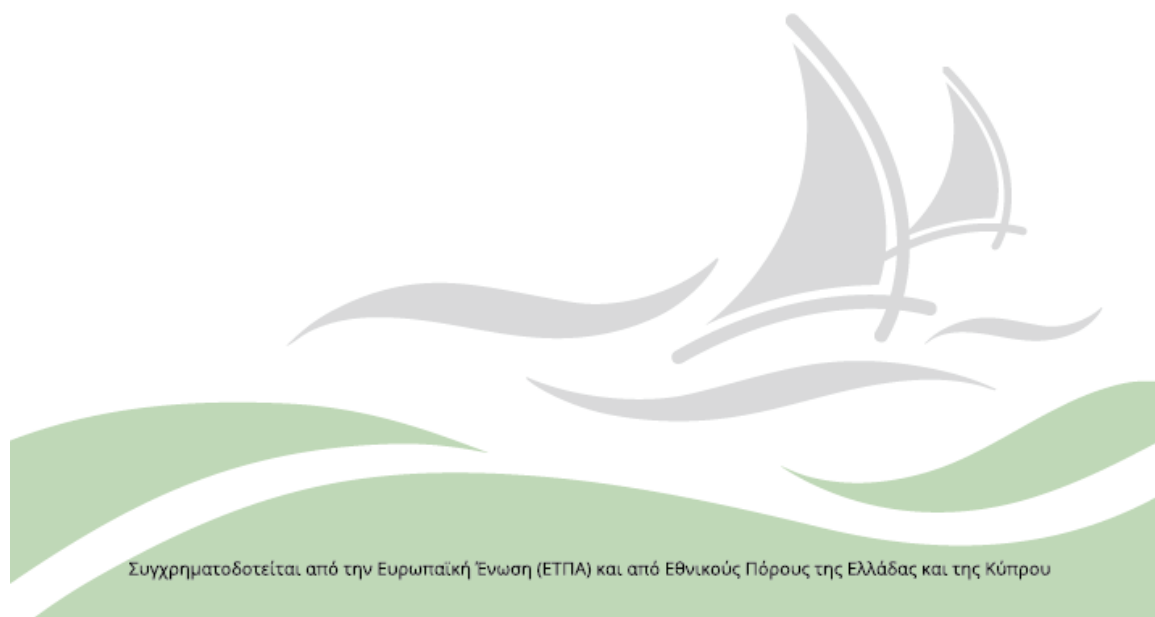
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 2.1.1b, 2.2.1b, 2.3.1b

ΑΠΟΔΕΛΤΙΩΣΗ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕΣΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΔΙΚΤΥΩΣΗΣ

Ημερομηνία: Σεπτέμβριος 2020



Συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΤΠΑ) και από Εθνικούς Πόρους της Ελλάδας και της Κύπρου

Υπεύθυνος Συντάκτης

Παραδοτέου:

Ηλίας Χατζάκης

Ομάδα Εργασίας:

Οφηλία Νεοφύτου, Ανδρέας Ανδρέου, Μαρία Κουβελέτσου, Μαρία Πόβεδα, Δημήτρης Τσιρώνης Άρτεμις Ψαριανού.

Έκδοση:

Ημερομηνία:

Σεπτέμβριος 2020

Περίληψη: Παραδοτέο 2.χ.1β – Σκοπός της ετήσιας αποδελτίωσης χρήσης μέσω κοινωνικής δικτύωσης είναι να καταγράψει τις ενέργειες που έγιναν από όλους τους δικαιούχους για την προώθηση της πράξης μέσω των εργαλείων κοινωνικής δικτύωσης, με σκοπό την μέγιστη επίδραση και προβολή των αποτελεσμάτων του.

Η Πράξη "Εξοικονόμηση ενέργειας σε δημόσια Πανεπιστημιακά κτίρια με κέντρα δεδομένων - ΕΝΕΔΗ" του Προγράμματος Συνεργασίας INTERREG V-A Ελλάδα – Κύπρος 2014-2020 με κωδικό MIS 5028274 συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΤΠΑ) και από Εθνικούς πόρους της Ελλάδας και της Κύπρου.

Η Πράξη ΕΝΕΔΗ συμβάλλει στην επίτευξη των στόχων που καθορίζονται στο Πρόγραμμα Συνεργασίας. Η ακαδημαϊκή/ερευνητική κοινότητα παγκόσμια χρησιμοποιεί μεγάλα κέντρα δεδομένων που αυξάνουν το ενεργειακό αποτύπωμα. Στην Ελλάδα η ΕΔΕΤ λειτουργεί τα τρία μεγαλύτερα datacenters, αν και λαμβάνει όλα τα δυνατά μέτρα για μείωση της κατανάλωσης τους, αυτή παραμένει υψηλή. Δεδομένης της πρόβλεψης για αύξηση ζήτησης σε πόρους είναι απαραίτητο να παρθούν ειδικά μέτρα. Οι ενεργειακές ανάγκες των πανεπιστημίων Κρήτης και Κύπρου αποτελούν σημαντικό τμήμα του λειτουργικού τους κόστους. Για τις ανάγκες τους τα πανεπιστήμια λειτουργούν κέντρα δεδομένων και επιπλέον η ΕΔΕΤ έχει εγκαταστήσει μεγάλο κέντρο δεδομένων που εξυπηρετεί τις ανάγκες δεκάδων νοσοκομείων της Ελλάδος σε κτήριο του Παν. Κρήτης στο Ηράκλειο.

Οι τρεις δημόσιοι φορείς από κοινού προτείνουν να προχωρήσουν σε παρεμβάσεις εξοικονόμησης ηλεκτρικής ενέργειας και παραγωγής ΑΠΕ, ενταγμένες σε μια ευρύτερη στρατηγική εξοικονόμησης ενέργειας και περιβαλλοντικής ευαισθητοποίησης της ακαδημαϊκής κοινότητας και του ευρύτερου δημόσιου τομέα. Η συλλογή/ανάλυση δεδομένων κατανάλωσης ενέργειας αποτελεί εξαιρετικά σημαντικό στάδιο στην λήψη ορθών αποφάσεων. Θα βοηθήσει τον στρατηγικό σχεδιασμό και την αποφυγή αποσπασματικών παρεμβάσεων για μεγιστοποίηση του καθαρού οφέλους και επίτευξη των απαραίτητων συνεργιών σε ένα ευρύτερο σύνολο των δημόσιων κτηρίων. Η γεωγραφική θέση των περιοχών ευνοεί τις υψηλές θερμοκρασίες το μεγαλύτερο μέρος του έτους κάνοντας αναγκαία την χρήση σχετικά μεγαλύτερων συστημάτων απαγωγής θερμότητας στα κέντρα δεδομένων αλλά ταυτόχρονα οι μεγάλες περιόδους ηλιοφάνειας ευνοούν την παραγωγή ρεύματος μέσω φωτοβολταϊκών.

Η διασύνδεση των κέντρων μεταξύ τους και ο συνδυασμός των μεθόδων και μηχανισμών βελτιστοποίησης της ενεργειακής απόδοσης και μείωσης του κόστους ηλεκτρικής ενέργειας αναμένεται να έχει πολλαπλασιαστικά οφέλη. Θα μελετηθούν και θα εφαρμοστούν νεωτερικά συστήματα ενεργής διαχείρισης της κατανομής υπολογιστικού φορτίου ανάμεσα στις εγκαταστάσεις σε Ηράκλειο και Λευκωσία που θα έχουν ως αποτέλεσμα την συνολική μείωση της κατανάλωσης, και θα συντονιστεί η παραγωγή ενέργειας των φωτοβολταϊκών και μέσω της έξυπνης κατανομής φορτίου.

Ιστορικό Αναθεώρησης Εγγράφου

Ημερομηνία	Έκδοση	Συγγραφέας/Συντάκτης /Συνεσφέρων	Περιγραφή Κύριων Αλλαγών
1/11/2018	1.0	Ηλίας Χατζάκης Αρτεμης Ψαριανού, Οφηλία Νεοφύτου, Δημήτρης Τσιρώνης	Πρώτη Έκδοση Εγγράφου
17/11/2018	2.0	Οφηλία Νεοφύτου, Εμμανουήλ Βεργής, Μισελ Λακερίδου	Δεύτερη Έκδοση Εγγράφου
18/11/2018	3.0	Μαρία Πόβεδα, Ανδρέας Ανδρέου, , Οφηλία Νεοφύτου, Δημήτρης Τσιρώνης	Τρίτη Έκδοση Εγγράφου
20/11/2018	4.0	Ηλίας Χατζάκης, Γιάννης Φραγκιαδάκης, , Οφηλία Νεοφύτου, Δημήτρης Τσιρώνης. Μαρια Πόβεδα, Εμμανουήλ Βεργής, Μισελ Λακερίδου	Τέταρτη Έκδοση Εγγράφου
17/12/2019	5.0	Ηλίας Χατζάκης, Άρτεμης Ψαριανού, Οφηλία Νεοφύτου, Δημήτρης Τσιρώνης. Μαρια Πόβεδα	Πέμπτη Έκδοση Εγγράφου
18/6/2020	6.0	Ηλίας Χατζάκης, Άρτεμης Ψαριανού, Οφηλία Νεοφύτου, Δημήτρης Τσιρώνης. Εμμανουήλ Βεργής, Μισελ Λακερίδου	Έκτη Έκδοση Εγγράφου
28/10/2020	7.0	Ηλίας Χατζάκης, Άρτεμης Ψαριανού	Έβδομη Έκδοση Εγγράφου

Περιεχόμενα

1. Εισαγωγή	7
1.1.1. Σκοπός	8
1.1.2. Περιεχόμενο πληροφοριών για δημοσίευση	8
1.1.3. Απευθυνόμενο Κοινό-Κοινό στόχευσης	8
1.1.4. Εργαλεία	9
2. Άνοιγμα λογαριασμών σε μέσα κοινωνικής δικτύωσης	11
3.1 FACEBOOK	11
3.2 TWITTER	13
3.3 YOUTUBE	14
3.4 ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΈΡΓΟΥ	15
4.3 LINKEDIN	59
5 Επίλογος	61

Επιτελική Σύνοψη

Σκοπός της Αποδελτίωσης χρήσης μέσων κοινωνικής δικτύωσης είναι να παρουσιάσει τις ενέργειες που έγιναν κατά τη διάρκεια του συνόλου μηνών λειτουργίας της Πράξης από το 1^ο έως και το 2^ο έτος, για να προωθηθούν τα αποτελέσματα και τα μηνύματα της Πράξης ΕΝΕΔΗ καθώς και η ιδέα της «Πράσινης Πληροφορικής» στα Κέντρα Δεδομένων των ακαδημαϊκών κτιρίων στο ευρύ κοινό, τονίζοντας τα περιβαλλοντικά οφέλη με την αναμενόμενη υποδομή.

Κατά το πρώτο έτος εκτέλεσης της πράξης, δημιουργήθηκαν λογαριασμοί στις σελίδες κοινωνικής δικτύωσης Facebook και Twitter, και σε τακτά χρονικά διαστήματα έγινε η ανάρτηση δημοσιεύσεων νέων όπου κρίνονταν ότι θα υπάρχει σχετικό ενδιαφέρον από το απευθυνόμενο κοινό. Παράλληλα, σχεδιάστηκε η πολιτική για άλλα κανάλια κοινωνικής δικτύωσης (LinkedIn, YouTube), για αξιοποίηση και αποφασίστηκε να ενεργοποιηθεί το YouTube κανάλι κατά το 3^ο έτος εκτέλεσης της πράξης.

Στο παρόν παραδοτέο, παρουσιάζεται η στρατηγική, αναλύεται το άνοιγμα των σχετικών λογαριασμών κοινωνικής δικτύωσης, και αποδελτιώνονται οι επιμέρους δημοσιεύσεις για το σύνολο των ενεργών μηνών λειτουργίας των επίσημων καναλιών κοινωνικής δικτύωσης της Πράξης από τον Ιούλιο 2018 έως το Μάιο 2020 και παρουσιάζονται αναλυτικά τα αποτελέσματα απήχησης τους.

Το παρόν παραδοτέο αναλύει όλες τις παραπάνω ενέργειες.

1. Εισαγωγή

Η παγκόσμια ακαδημαϊκή κοινότητα χρησιμοποιεί μεγάλα Κέντρα Δεδομένων για τις ερευνητικές της ανάγκες με συνεχώς αυξανόμενες ενεργειακές και λειτουργικές ανάγκες. Ενώ τέτοιου είδους υποδομές εξακολουθούν να επιβαρύνουν το περιβάλλον με το ενεργειακό τους αποτύπωμα, είναι παρόλα αυτά εξαιρετικές πιλοτικές πλατφόρμες διερεύνησης καινοτόμων ενεργειακών λύσεων.

Η Πράξη ΕΝΕΔΗ φιλοδοξεί να προωθήσει την έννοια της «Πράσινης Πληροφορικής» εφαρμόζοντας λύσεις εξοικονόμησης ενέργειας σε ακαδημαϊκά κτήρια που φιλοξενούν τέτοια ΚΔ. Οι ενέργειες που θα συμβάλλουν στην επίτευξη αυτού του στόχου συμπεριλαμβάνουν την εγκατάσταση και χρήση Φ/Β Συστημάτων για την (εν μέρει ή πλήρη) ικανοποίηση των ενεργειακών αναγκών των ΚΔ, καθώς και τη μελέτη και εφαρμογή καλών πρακτικών ενεργειακής απόδοσης και κατανάλωσης τους.

Η ευαισθητοποίηση του κοινού για τους στόχους του ΕΝΕΔΗ, τις διαδικασίες και τα αποτελέσματά του αποτελούν ζωτικής σημασίας για την επιτυχία του. Μέσω της δημοσιότητας του, μπορεί να επιτευχθεί μια ευρέως επιρροή όσον αφορά τις λύσεις εξοικονόμησης ενέργειας, που κατά συνέπεια θα μπορέσουν να βοηθήσουν το περιβάλλον σε παγκόσμια κλίμακα. Γι' αυτούς τους λόγους, είναι θεμελιώδης η χρήση των μέσων κοινωνικής δικτύωσης.

Στο παρόν παραδοτέο, παρουσιάζεται η στρατηγική, αναλύεται το άνοιγμα των σχετικών λογαριασμών κοινωνικής δικτύωσης, και αποδελτιώνονται οι επιμέρους δημοσιεύσεις για το σύνολο των ενεργών μηνών λειτουργίας των επίσημων καναλιών κοινωνικής δικτύωσης της Πράξης από τον Ιούλιο 2018 έως το Οκτώβριο του 2020 και παρουσιάζονται αναλυτικά τα αποτελέσματα απήχησης τους.

Στρατηγική χρήσης μέσων κοινωνικής δικτύωσης

Η διαμόρφωση στρατηγικής χρήσης μέσων κοινωνικής δικτύωσης για την Πράξη ΕΝΕΔΗ αποτελούν ένα από τα βασικά εργαλεία δημοσιότητας να μεγιστοποιήσει το αντίκτυπο, την ορατότητα και την προβολή του έργου.

1.1.1.Σκοπός

Πιο συγκεκριμένα μέσω της στρατηγικής χρήσης μέσω κοινωνικής δικτύωσης, θα επιτευχθεί: η παροχή γενικής πληροφόρησης, η δημιουργία ευαισθητοποίησης όλων των ομάδων στόχου για την ύπαρξη και εξέλιξη του έργου και ποια τα οφέλη αυτού, και η ενθάρρυνση όλων των ομάδων κοινού που στοχεύει να αποκτήσει ενεργή συμμετοχή και να παρέχει ανατροφοδότηση και χρήσιμα σχόλια στην εξέλιξη του έργου και των αποτελεσμάτων του για όλους.

Κατά των ετών ενεργής παρουσίαση στα κοινωνικά κανάλια δικτύωσης, θα γίνει εστίαση στο συνδυασμό συνεχούς δραστηριοτήτων δημοσιότητας και συνεργασίας με τους ενδιαφερόμενους.

1.1.2.Περιεχόμενο πληροφοριών για δημοσίευση

Ο πρώτος χρόνος της διαμόρφωσης και εκτέλεσης πλάνου χρήσης μέσων κοινωνικής δικτύωσης, αποσκοπούσε στην ευαισθητοποίηση του ενδιαφερόμενου κοινού σχετικά με τους στόχους, το όραμα και τις ενέργειές του. Κατά την διάρκεια εξέλιξης της πράξης, κατά το 2ο και 3ο έτος, οι δημοσιεύσεις λαμβάνουν πιο στοχευμένο χαρακτήρα και οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να παρακολουθούν πιο στενά την εξέλιξη της πράξης. Σκοπός της εκτέλεσης του πλάνου είναι να προωθήσει την έννοια της «Πράσινης Πληροφορικής» και λύσεις για εξοικονόμηση ενέργειας που προσπαθεί να επιτύχει.

1.1.3.Απευθυνόμενο Κοινό-Κοινό στόχευσης

Η δημοσιότητα της Πράξης ΕΝΕΔΗ απευθύνεται τόσο σε εσωτερικό, εταίροι, όσο και σε εξωτερικό κοινό. Συγκεκριμένα, το απευθυνόμενο κοινό του ΕΝΕΔΗ περιγράφεται λεπτομερώς παρακάτω.

Οι δραστηριότητες δημοσιότητας συμπεριλαμβάνουν συγκεκριμένες εξωτερικές ομάδες-στόχων, όπως: ερευνητική κοινότητα, κέντρα λήψης αποφάσεων, οργανισμοί/επιχειρήσεις αλλά και το ευρύ κοινό.

Ερευνητική Κοινότητα:

Το πλάνο δημοσιότητας του έργου ΕΝΕΔΗ, έχει σαν κύριο στόχο τα ακαδημαϊκά/ερευνητικά ιδρύματα που θα υιοθετήσουν την πλατφόρμα βάση των αποτελεσμάτων της, τα οποία θα είναι άμεσα εφαρμόσιμα.

- Πανεπιστήμια, Επιστημονική Κοινότητα, Δίκτυα (Network Operating Centers-NOC): (Πανεπιστήμιο Αθηνών, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Πανεπιστήμιο Κύπρου, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων κ.ά.)
- Ερευνητικά Ινστιτούτα (Αθηνά, Δημόκριτος κ.ά.)
- Φοιτητές Πανεπιστημίων (Διδακτορικό επίπεδο των τομέων που αφορά το έργο)
- Άλλα συναφή Ευρωπαϊκά χρηματοδοτούμενα έργα

Κέντρα Λήψης Αποφάσεων:

- Περιφέρεια Κρήτης και Κύπρου
- Ενεργειακό Κέντρο Περιφέρειας Κρήτης και αντίστοιχο Κέντρο Κύπρου
- Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Κρήτης και αντίστοιχο Κύπρου
- Δήμος Ηρακλείου και λοιποί Δήμοι της Κρήτης

Ευρύ Κοινό:

- Πολίτες
- Εταιρείες που προσφέρουν υπηρεσίες σχεδίασης φωτοβολταϊκών συστημάτων.

1.1.4.Εργαλεία

Βάσει της παραπάνω καταγραφής ομάδων κοινού στόχευσης του έργου ΕΝΕΔΗ, προχώρησε η δημιουργία και ενεργοποίηση των τριών (3) κοινωνικών μέσων δικτύωσης που κρίθηκαν ως καταλληλότερα για την απήχηση που έχουν στα καταγεγραμμένα κοινά στόχος.

Τα κοινωνικά μέσα δικτύωσης που αξιοποιήθηκαν από το πρώτο έτος, (ημερομηνία εκκίνησης λογαριασμών κοινωνικών μέσων δικτύωσης της πράξης: Ιούλιος 2018) είναι:

- Facebook (και Twitter)

Το νέο μέσο κοινωνικής δικτύωσης που ενεργοποιήθηκε τον Απρίλιο 2019 είναι:

- YouTube

Όλο το βασικό περιεχόμενο και οι δημοσιεύσεις στα κοινωνικά κανάλια δικτύωσης είτε προέρχονται είτε οδηγούν στο κεντρικό σημείο παρουσίαση της Πράξης που είναι η επίσημη ιστοσελίδα <https://enedi.eu>.

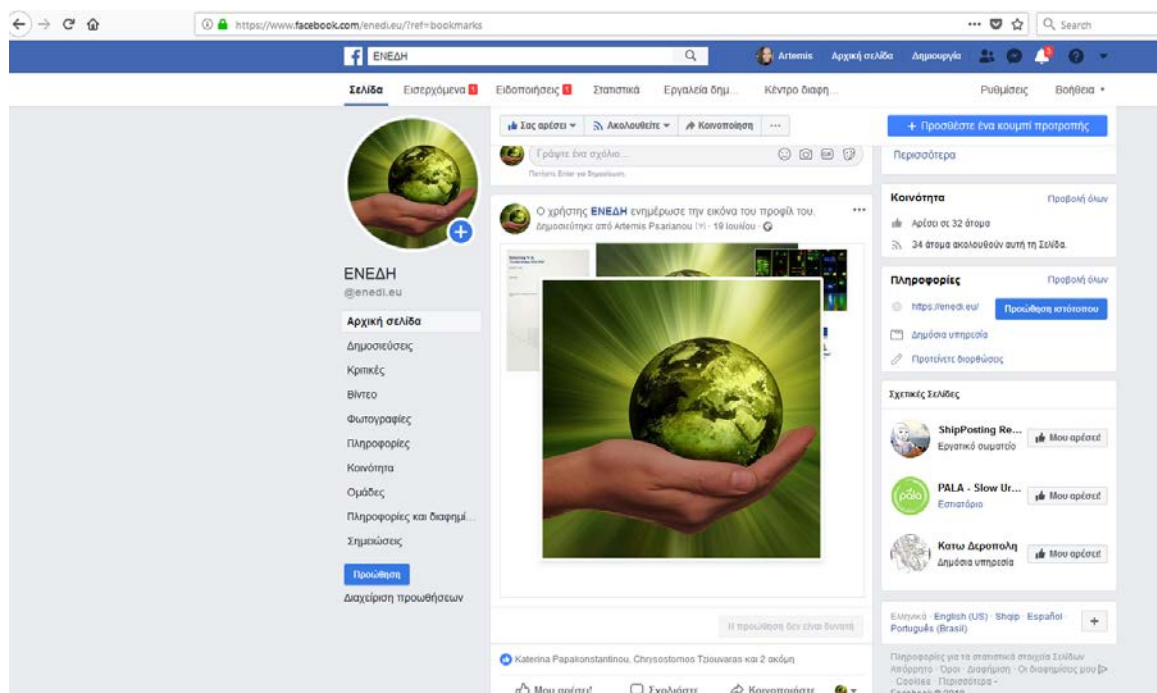
Σε επόμενο κεφάλαιο θα γίνει η καταγραφή της δημιουργίας των τριών λογαριασμών Facebook, Twitter και YouTube καθώς και των δεικτών απόδοσης χρήσης αυτών:

Αριθμός Αναρτήσεων και Αριθμός ακολούθων στο Facebook, Αριθμός αναρτήσεων και Αριθμός followers στο Twitter, Αριθμός αναρτήσεων σε YouTube και Αριθμός θεάσεων των βίντεο. Θα γίνει αναφορά και στο περιεχόμενο και την επισκεψιμότητα της επίσημης ιστοσελίδας της Πράξης

2. Άνοιγμα λογαριασμών σε μέσα κοινωνικής δικτύωσης

3.1 Facebook

Το άνοιγμα λογαριασμού έγινε στο πρώτο εξάμηνο του 2018. Ο λογαριασμός Facebook δημιουργήθηκε με όνομα ΕΝΕΔΗ και συγκεκριμένο user name @enedi.eu που ακολουθεί την ταυτότητα έργου καθώς και την ιστοσελίδα έργου για εύκολη ανεύρεση από τις ενδιαφερόμενες ομάδες κοινού που απευθύνεται.



Ακολουθήθηκε η εικόνα και ταυτότητα του έργου όπως αυτή ορίζεται στην «ΕΝΕΔΗ-Π2.1.1α - Κατάρτιση ετήσιου πλάνου δημοσιότητας» παράγραφος 4.1 Ταυτότητα Έργου και προδιαγραφές αυτού.



Καθ' όλη τη διάρκεια της λειτουργίας του καναλιού -από την δημιουργία του έγιναν 31 δημοσιεύσεις και η σελίδα απέκτησε 77 Likes, και 85 ακολούθους/φίλους. Οι δημοσιεύσεις αφορούσαν θέματα όπως η πρώτη συνάντηση έργου, φωτογραφικό υλικό, δράσεις δημοσιότητας σχετικές με τις προκηρύξεις διαγωνισμών, ημερίδες και άλλα νέα του έργου. Η στρατηγική ανακοινώσεων εκτός των ιδίων ανακοινώσεων, εμπεριέχει και αναδημοσιεύσεις τρίτων για σχετικά θέματα με το έργο, και αυτό θα τεθεί σε εφαρμογή από το δεύτερο έτος χρήσης των κοινωνικών μέσων δικτύωσης, όπου το κοινό θα έχει αποκτήσει μεγαλύτερη κατανόηση για το περιεχόμενο του έργου.

Ενδεικτικά αναφερόμενοι, η πρώτη ανακοίνωση ήταν η περιγραφή του έργου που είχε απήχηση σε 70 άτομα και είχε και 16 αλληλεπιδράσεις με επίσκεψη στην επίσημη σελίδα του έργου και των εταιρών καθώς και τη μέγιστη συνολική απήχηση των 1.3k αναγνωστών, έλαβε η ανακοίνωση της ημερίδας στην Κύπρο στις 14/9/2020.

The screenshot shows the Facebook profile of ENEΔH (@enedi.eu). The profile picture is a globe held in two hands. The cover photo features a globe, wind turbines, and logos for Interreg and ENEΔH. The main post is titled "ΕΝΕΔΗ – Ενεργειακή Εξοικονόμηση σε δημόσια Πανεπιστημιακά κτίρια με κέντρα δεδομένων" and describes a research program funded by the Interreg V-A Greece-Cyprus 2014-2020. The post has 40 likes and 16 comments. The page also shows a community section with 32 members and a 'Like' button.

Η αναλυτική αποδελτίωση για τις ανακοινώσεις, την απήχηση και τις αλληλεπιδράσεις αυτών, που έγιναν στο Facebook, ακολουθεί στο Κεφάλαιο 4.1.

3.2 Twitter

Το άνοιγμα λογαριασμού έγινε στο πρώτο εξάμηνο του 2018. Ο λογαριασμός Twitter δημιουργήθηκε με όνομα ΕΝΕΔΗ και συγκεκριμένο user name enedi_eu που ακολουθεί την ταυτότητα έργου καθώς και την ιστοσελίδα έργου για εύκολη ανεύρεση από τις ενδιαφερόμενες ομάδες κοινού που απευθύνεται. Επίσης ακολουθεί την εικόνα και ταυτότητα του «ΕΝΕΔΗ-Π2.1.1α - Κατάρτιση ετήσιου πλάνου δημοσιότητας» παράγραφος 4.1 Ταυτότητα Έργου και προδιαγραφές αυτού, και ακολουθεί την εικόνα και ταυτότητα του Facebook λογαριασμού ΕΝΕΔΗ.



The screenshot shows the Twitter profile of ENEΔH (@enedi_eu). The profile picture is a circular image of a hand holding a globe. The bio reads: "Ενεργειακή εξοικονόμηση σε δημόσια Πανεπιστημιακά κτίρια με κέντρα δεδομένων". The profile was created in July 2018 and has 34 following and 36 followers. The header of the profile shows "ENEΔH" and "35 Tweets". The background image of the profile is a collage of images related to energy and technology, including a server room, a globe, and logos for Interreg Ελλάδα-Κύπρος and ENEDI.

Καθ' όλη τη διάρκεια λειτουργίας του λογαριασμού Twitter για την προβολή και δημοσιότητα του έργου, έγιναν 36 δημοσιεύσεις και η σελίδα ακολουθεί 34 σχετικούς φορείς, ή σελίδες με σχετικό ενδιαφέρον για την Πράξη, έτσι ώστε να παρακολουθεί και να μπορεί να αναδημοσιεύει και άλλα ενδιαφέροντα θέματα εφάμιλλα με τις ομάδες κοινού που αφορά η Πράξη. Η σελίδα απέκτησε 36 ακολούθους. Η θεματολογία δημοσιεύσεων αφορούν τις Συναντήσεις έργου, τα ενημερωτικά φυλλάδια που δημιουργήθηκαν σε τρεις εκδοχές, φωτογραφικό υλικό, δράσεις δημοσιότητας σχετικές με τις προκηρύξεις διαγωνισμών, ημερίδες και άλλα νέα του έργου σχετικά με την πρόοδο κατασκευής και ολοκλήρωσης του φωτοβολταϊκού πάρκου στην Κρήτη και στην Κύπρο. Η πολιτική ανακοινώσεων και αναδημοσιεύσεων ανακοινώσεων τρίτων/σχετικών tweets, έχει μία ισορροπία όπως αρμόζει στην πολιτική χρήσης του Twitter.

Η αναλυτική αποδελτίωση των ανακοινώσεων και των αναδημοσιεύσεων που έγιναν καθώς και τις μετρήσεις αποδοτικότητάς αυτών, για την επίσημη σελίδα του έργου στο Twitter, ακολουθεί στο Κεφάλαιο 4.2

3.3 YouTube

Αποφασίστηκε από όλους τους δικαιούχους να δημιουργηθεί κανάλι ENEΔH στο YouTube, όπου θα αναρτώνται σχετικά video, συνεντεύξεις, recordings από ομιλίες κτλ. Επίσης ακολουθεί την εικόνα και ταυτότητα του «ENEΔH-Π2.1.1a - Κατάρτιση ετήσιου πλάνου δημοσιότητας» παράγραφος 4.1 Ταυτότητα Έργου και προδιαγραφές αυτού, όπως το ακολουθεί και το Facebook και το Twitter ENEΔH. Περισσότερα στην ενότητα 4.3.

3.4 Ιστοσελίδα έργου

Οι τρεις επίσημες σελίδες κοινωνικών καναλιών δικτύωσης Facebook, Twitter, YouTube της Πράξης ΕΝΕΔΗ, κατευθύνουν τους επισκέπτες πάντα στην επίσημη σελίδα του έργου, www.enedi.eu καθώς και το αντίστροφο, από την επίσημη σελίδα του έργου οι επισκέπτες μπορούν να επισκεφτούν τις επίσημες σελίδες του έργου στα κοινωνικά μέσα δικτύωσης.



Στην αρχική σελίδα έχει προστεθεί το σημαντικό κομμάτι των νέων, έτσι ώστε ο επισκέπτης να βλέπει πάντα τα τελευταία νέα που τον αφορούν για την εξέλιξη και τις δράσεις δημοσιότητας της Πράξης για να μπορεί να συμμετάσχει, συνεισφέρει εφόσον τον ενδιαφέρει και αφορά. Στο κάτω σημείο της σελίδας έχουν προστεθεί τα κανάλια κοινωνικών μέσων δικτύωσης έτσι ώστε να μεταφέρουν τον επισκέπτη και εκεί για να υπάρξει ουσιαστική διά δράση και ενημέρωση.

Το έργο ΕΝΕΔΗ ξεκίνησε την 1η Δεκεμβρίου 2017 και έχει διάρκεια 2 χρόνια.

Δικαιούχοι



Τελευταία Νέα

10 May 2019, 13:07

IEEE Global Conference 2018 on IoT - IEEE GCIoT 2018

Παρουσιάστηκε από τον καθηγητή κ. Μάριο Δικαίο στο συνέδριο IEEE Global Conference 2018 on IoT ...

10 May 2019, 12:31

Παρουσίαση ΕΝΕΔΗ στο Impulse

Παρουσιάστηκε από στελέχη του Πανεπιστημίου Κρήτης η πρόση ΕΝΕΔΗ στο Εθνικό Συνέδριο για την Εν...

23 April 2019, 12:41

4η τακτική συνάντηση των δικαιούχων της πράξης ΕΝΕΔΗ

Πραγματοποιήθηκε στις 22 και 23 Απριλίου 2019, στις εγκαταστάσεις του Εθνικού Δικτύου Έρευνας Τεχν...

09 April 2019, 12:43

Διαγωνισμός για την προμήθεια/εγκατάσταση δικτύου μετρητών ενέργειας στο Πανεπιστήμιο Κρήτης

Δημοσιεύτηκε χθες ο Διαγωνισμός για την προμήθεια/εγκατάσταση δικτύου μετρητών ενέργειας στο Παν...

Tweets by enedi.eu



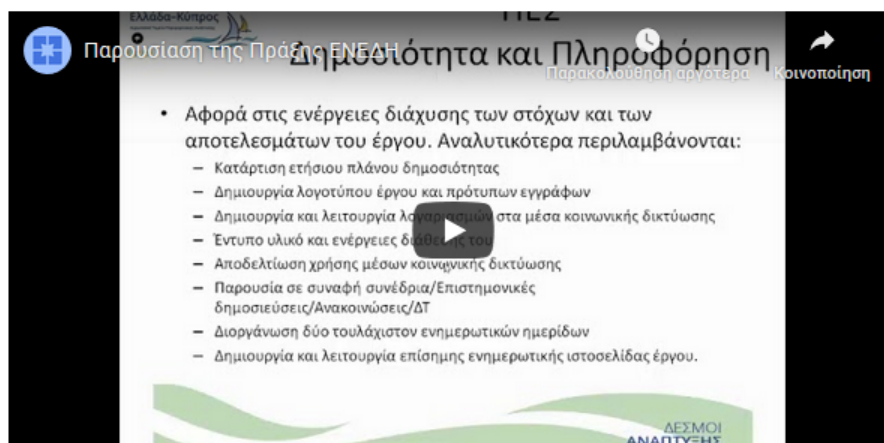
Στο κομμάτι του Ύχρησιμου Υλικού έχει γίνει και η προσθήκη των ενημερωτικών εντύπων, τα οποία και μπορεί να τα αποθηκεύσει σε ηλεκτρονική μορφή, να τα μοιραστεί με τρίτους ενδιαφερόμενους, καθώς και να τα εκτυπώσει. Το ενημερωτικό έντυπο έχει αναρτηθεί στις τρεις μορφές: το βασικό με κανονικούς χαρακτήρες, το έντυπο με μεγάλους χαρακτήρες για άτομα με θέματα όρασης/κατανόησης, καθώς και το έντυπο

με την μορφή Braille και οδηγίες πώς να τα αποκτήσουν. Έχει αναρτηθεί και η παρουσίαση της Πράξης στο επίσημο κανάλι ΕΝΕΔΗ YouTube και ο επισκέπτης μπορεί να την παρακολουθήσει είτε μέσω του επίσημου καναλιού YouTube είτε και μέσω της ιστοσελίδας του έργου.

[Αρχική](#)[Δικαιούχοι](#)[Νέα](#)[Χρήσιμο Υλικό](#)[Τεχνική γωνιά](#)

Χρήσιμο Υλικό

Παρουσίαση της Πράξης "ΕΝΕΔΗ"



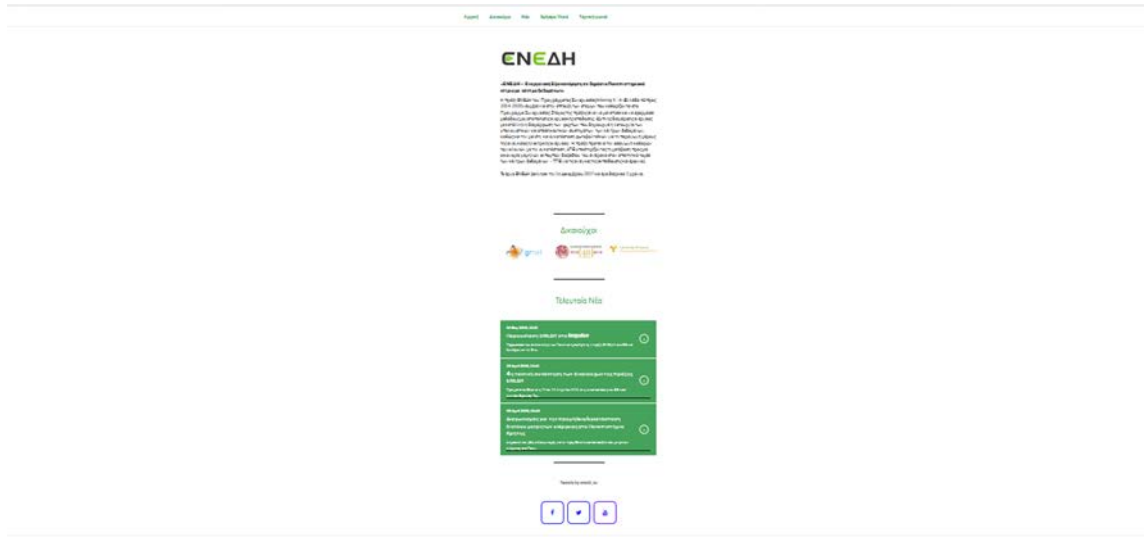
[Ηλεκτρονική Αφίσα του έργου ΕΝΕΔΗ](#)

ΕΝΕΔΗ: Βασικό ενημερωτικό έντυπο

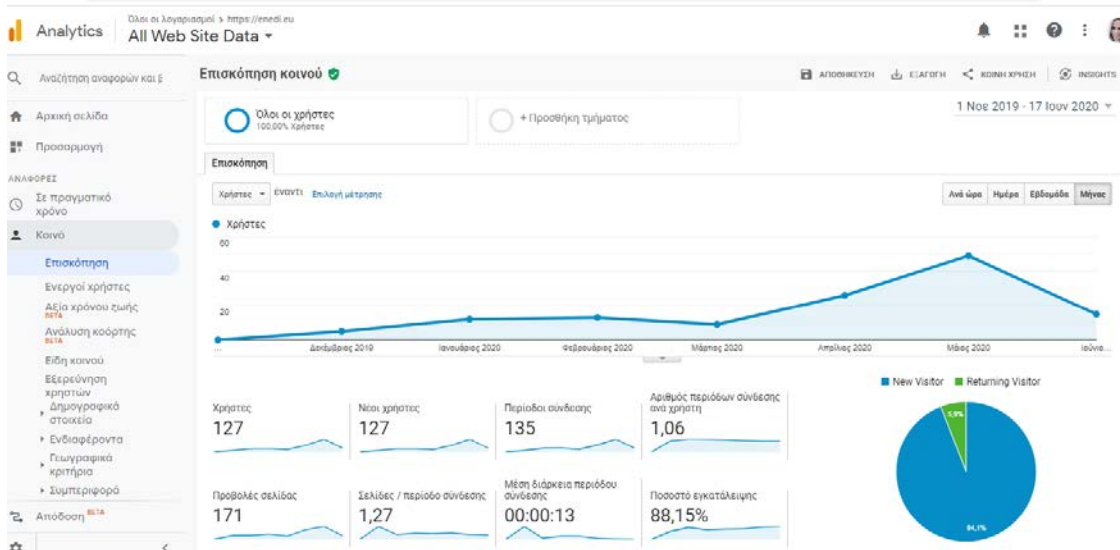
[Ενημερωτικό έντυπο με μεγάλους χαρακτήρες για άτομα με θέματα όρασης/κατανόησης](#)

Ενημερωτικό έντυπο σε μορφή braille

Το έντυπο υπάρχει άμεσα διαθέσιμο σε μορφή Braille. Για πρόσβαση σε αντίτυπα του ειδικού ενημερωτικού εντύπου σε μορφή braille, παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας στο email: enedi@grnet.gr



Τα google analytics ενεργοποιήθηκαν στο website το Νοέμβριο 2019. Σε μία περίοδο 7 μηνών κατά την οποία υπάρχουν στατιστικά στοιχεία υπήρξαν 171 Προβολές σελίδας, 127 Νέοι χρήστες και 135 Περίοδοι σύνδεσης.



Κατά την αμέσως επόμενη περίοδο, και προς το τέλος του έργου, από Ιούνιο έως και Οκτώβριο 2020 η σελίδα απέκτησε 175 νέους επισκέπτες με 208 περιόδους σύνδεσης.

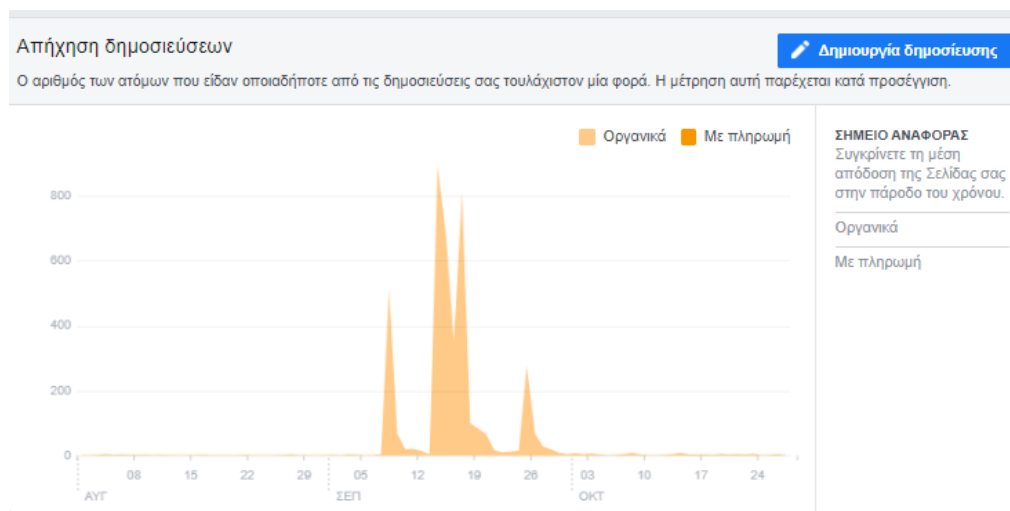
Αποδελτίωση χρήσης μέσων κοινωνικής δικτύωσης

4.1 Facebook

Στο χρονικό διάστημα από τον Ιούλιο 2018 έως και τον Οκτώβριο 2020, η σελίδα του ΕΝΕΔΗ στο facebook αρέσει σε 77 άτομα.



Κατά τον τελευταίο μήνα της πράξης, το κανάλι είχε έως και 890 απήχηση σε επισκέπτες που διάβασαν τις σχετικές δημοσιεύσεις.



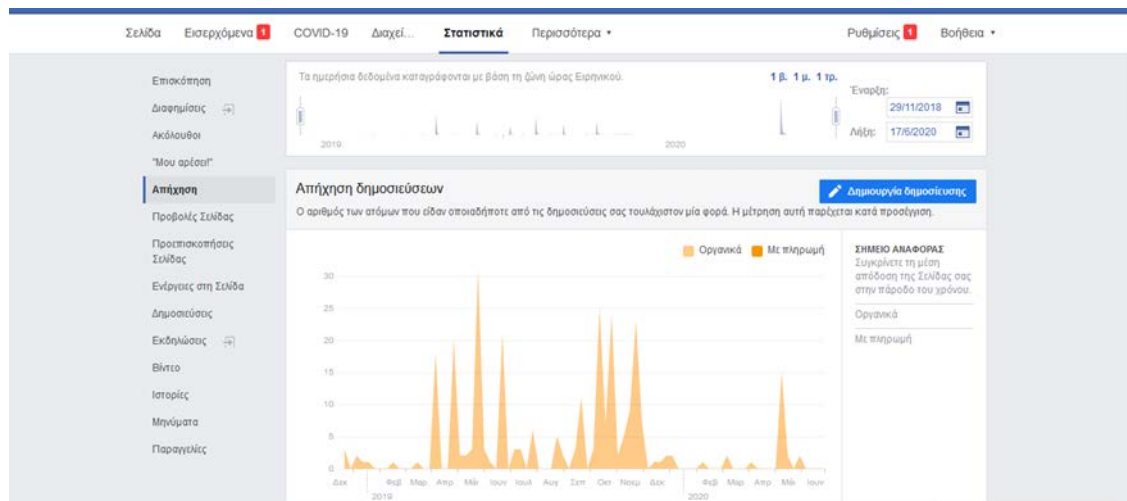
Συνολικά ολοκληρώθηκαν 31 ανακοινώσεις, με τη μεγαλύτερη απήχηση δημοσίευσης να φθάνει τους 1.3k αναγνώστες, η οποία αφορούσε την ανακοίνωση της ημερίδας στην Κύπρο. Οι αναλυτικές ανακοινώσεις στο κανάλι κοινωνικής δικτύωσης Facebook, μαζί με τα στατιστικά απήχησης ανά δημοσίευση παρουσιάζονται παρακάτω:

■ Απήχηση: Οργανική / Πληρωμένη ■ Κλικ σε δημοσιεύσεις ■ Αντιδράσεις, σ

Αναρτήθηκε	Δημοσίευση	Τύπος	Στόχευση	Απήχηση	Αλληλεπίδραση
25/9/2020 1:58 μ.μ.	 Πραγματοποιήθηκε στις 25 Σεπτεμβρίου			374 ■	21 11 ■ ■
17/9/2020 10:07 π.μ.	 Ξεκίνησε η ανοικτή διαδικτυακή			925 ■	41 30 ■ ■
15/9/2020 6:12 μ.μ.	 Την Πέμπτη 17 Σεπτεμβρίου @			1,1K ■	18 32 ■ ■
14/9/2020 7:07 μ.μ.	 #ENEΔΗ: Αποδελτίωση της			1,3K ■	18 24 ■ ■
8/9/2020 2:21 μ.μ.	 Το Πανεπιστήμιο Κύπρου			660 ■	26 30 ■ ■
20/7/2020 12:32 μ.μ.	 Ενεργειακή Εξοικονόμηση σε			145 ■	9 6 ■ ■
22/4/2020 5:29 μ.μ.	 Σήμερα είναι η Παγκόσμια Ημέρα			2,1K ■	63 53 ■ ■
10/10/2019 3:19 μ.μ.	 Στο πλαίσιο του #ENEΔΗ			893 ■	162 41 ■ ■
4/9/2019 10:41 π.μ.	 #happeningnow Ολοκληρώθηκε η			580 ■	43 30 ■ ■
6/8/2019 12:41 μ.μ.	 #happeningnow Από χθες είναι σε			904 ■	73 37 ■ ■
23/7/2019 1:09 μ.μ.	 Οι πάσσαλοι τοποθετούνται στο			44 ■	5 10 ■ ■
11/7/2019 11:00 π.μ.				40 ■	17 5 ■ ■
9/7/2019 11:49 π.μ.	 Η ομάδα της Πράξης #ENEΔΗ			443 ■	32 19 ■ ■
28/6/2019 12:53 μ.μ.	 #happeningnow Το τρυπάνι ανέλαβε			40 ■	5 7 ■ ■
24/6/2019 12:56 μ.μ.	 #happeningnow Στο οικόπεδο του			35 ■	10 9 ■ ■



4/6/2019 1:39 μ.μ.	 «ΕΝΕΔΗ – #Ενεργειακή			658		33 22	
10/5/2019 10:18 π.μ.	 Παρουσίαση του ΕΝΕΔΗ από το			34		20 14	
22/4/2019 4:15 μ.μ.	 Πραγματοποιείται σήμερα 22 και αύριο			947		210 47	
12/4/2019 10:08 π.μ.	 Οι χωματουργικές εργασίες ξεκίνησαν			32		13 14	
10/4/2019 9:36 π.μ.	 Ο διαγωνισμός του Πανεπιστημίου			30		3 6	
21/3/2019 1:43 μ.μ.	 Υπογράφηκε σήμερα η σύμβαση μεταξύ			30		6 10	
12/2/2019 3:35 μ.μ.	 Στο Πανεπιστήμιο Κρήτης, το οικόπεδο			33		12 14	
1/2/2019 10:32 π.μ.	 Δημοσιεύτηκε ο διαγωνισμός για την			28		5 7	
27/11/2018 1:09 μ.μ.	 #happeningnow #ΕΝΕΔΗ			39		21 11	
27/11/2018 1:07 μ.μ.	 Πραγματοποιήθηκε στις 26 και 27			516		136 56	
25/10/2018 2:21 μ.μ.	 Ολοκληρώθηκε η 1η φάση του			35		7 6	
19/7/2018 4:29 μ.μ.	 *Ενεργειακή Εξοικονόμηση σε			33		2 6	
19/7/2018 2:19 μ.μ.	 Τακτική συνάντηση για την πράξη ΕΝΕΔΗ			74		29 18	
19/7/2018 2:13 μ.μ.	 #ΕΝΕΔΗ #ΕΔΕΤ #INTERREG			29		5 10	
19/7/2018 2:08 μ.μ.	 Εναρκτήρια Συνάντηση Η			24		1 5	

Ακολουθεί το συνολικό διάγραμμα απήχησης το οποίο ακολουθείται από τον πίνακα αναλυτικής ανάλυσης απήχησης ανά δημοσίευση.


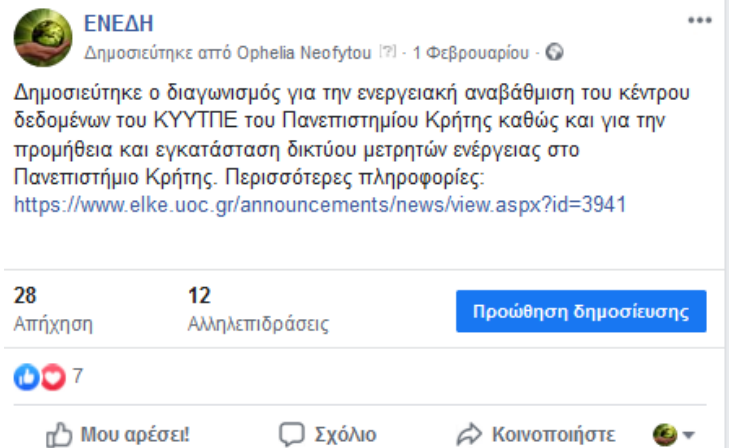




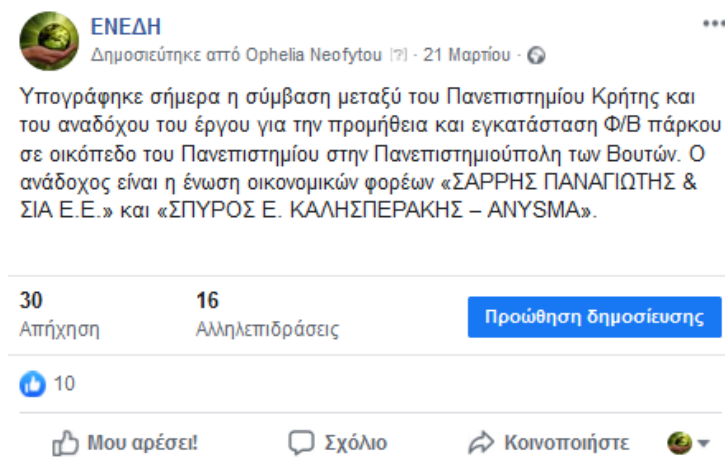
Οι δημοσιεύσεις στο Facebook αναλυτικά από την πρώτη ημέρα λειτουργίας του λογαριασμού έως και την πιο πρόσφατη με την αναλυτική απήχηση ανά ανάρτηση:

Ημερομηνία	Τύπος	Περιεχόμενο Αναρτήσεων
19/07/2018	Κατάσταση	Εναρκτήρια Συνάντηση Η εναρκτήρια συνάντηση του έργου πραγματοποιήθηκε την Τετάρτη 6 και Πέμπτη 7 Δεκεμβρίου 2017 και έλαβε χώρα στην Πανεπιστημιούπολη του Πανεπιστημίου Κύπρου.
19/07/2018	Φωτογραφία	#ENEΔH #ΕΔΕΤ #INTERREG 
19/07/2018	Φωτογραφία	Τακτική συνάντηση για την πράξη ΕΝΕΔΗ Πραγματοποιήθηκε στις 12 και 13 Ιουλίου η εξαμηνιαία τακτική συνάντηση των δικαιούχων της πράξης. Κατά τη συνάντηση παρουσιάστηκε η πρόοδος του φυσικού



		<p>αντικειμένου από τους 3 δικαιούχους, σχεδιάστηκαν τα επόμενα βήματα, και οργανώθηκε ξενάγηση στο Κέντρο Δεδομένων του #ΕΔΕΤ στην Κνωσσό.</p> <p>#ENEΔΗ #Interreg #universityofcyprus #universityofcrete</p> 
<p>19/07/2018</p>	<p>Σύνδεσμος</p>	<p>“Ενεργειακή Εξοικονόμηση σε δημόσια Πανεπιστημιακά κτίρια με Κέντρα Δεδομένων” (ENEΔΗ).</p> <p>#ENEΔΗ #Interreg #universityofcyprus #universityofcrete #ΕΔΕΤ</p>  <p>ENEDI.EU</p> <p>«ENEΔΗ – Ενεργειακή Εξοικονόμηση σε δημόσια Πανεπιστημιακά κτίρια με κέντρα δεδομένων»</p>


<p>19/07/2018</p>		 <p>ΕΝΕΔΗ – Ενεργειακή Εξοικονόμηση σε δημόσια Πανεπιστημιακά κτίρια με κέντρα δεδομένων</p> <p>Το Εθνικό Δίκτυο Έρευνας & Τεχνολογίας (ΕΔΕΤ) σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο Κρήτης και το Πανεπιστήμιο Κύπρου, εξασφάλισαν χρηματοδότηση από το πρόγραμμα συνεργασίας Interreg V-A Ελλάδα - Κύπρος "2014-2020" για τη διεξαγωγή ερευνητικού προγράμματος με ονομασία "Ενεργειακή Εξοικονόμηση σε δημόσια Πανεπιστημιακά κτίρια με Κέντρα Δεδομένων" (ΕΝΕΔΗ).</p> <p>Ο στόχος της πράξης είναι να μελετήσει και ...</p> <p>Περισσότερα</p>
<p>25/10/2018</p>	<p>Κατάσταση</p>	<p>Ολοκληρώθηκε η 1η φάση του διαγωνισμού για την προμήθεια και εγκατάσταση Φ/Β συστήματος στο Πανεπιστήμιο Κρήτης, η οποία αφορούσε στην αποσφράγιση των δικαιολογητικών συμμετοχής και των τεχνικών προσφορών. Αυτή τη στιγμή είναι σε εξέλιξη η διαδικασία αξιολόγησης των δικαιολογητικών και των τεχνικών προσφορών.</p>
<p>27/11/2018</p>	<p>Φωτογραφία</p>	<p>Πραγματοποιήθηκε στις 26 και 27 Νοεμβρίου, στην Αθήνα, στο #ΕΔΕΤ - Εθνικό Δίκτυο Έρευνας Τεχνολογίας, η εξαμηνιαία τακτική συνάντηση των δικαιούχων της πράξης #ΕΝΕΔΗ. Κατά τη συνάντηση συζητήθηκαν τεχνικά και διαχειριστικά ζητήματα σχετικά με το σύστημα έξυπνης διαχείρισης φορτίων #δεδομένων, την εγκατάσταση #συστημάτων Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (#ΑΠΕ), καθώς και το πληροφοριακό σύστημα έξυπνης #ενεργειακής διαχείρισης, ενώ προγραμματίστηκαν οι επόμενες ενέργειες δημοσιότητας.</p> <p>#INTERREG #GRNET #ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΚΥΠΡΟΥ #ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΚΡΗΤΗΣ</p> 

<p>27/11/2018</p>	<p>Φωτογραφία</p>	<p>#happeningnow #ENEΔΗ #INTERREG</p> 
<p>1/2/2019</p>	<p>Διαγωνισμός</p>	 <p>ENEΔΗ Δημοσιεύτηκε από Orhelia Neofytou · 1 Φεβρουαρίου ·</p> <p>Δημοσιεύτηκε ο διαγωνισμός για την ενεργειακή αναβάθμιση του κέντρου δεδομένων του ΚΥΥΤΠΕ του Πανεπιστημίου Κρήτης καθώς και για την προμήθεια και εγκατάσταση δικτύου μετρητών ενέργειας στο Πανεπιστήμιο Κρήτης. Περισσότερες πληροφορίες: https://www.elke.uoc.gr/announcements/news/view.aspx?id=3941</p> <p>28 Απήχηση 12 Αλληλεπιδράσεις Πρώθηση δημοσίευσης</p> <p>7</p> <p>Μου αρέσει! Σχόλιο Κοινοποιήστε</p>



<p>12/2/2019</p>	<p>Φωτοβολταϊκ ό πάρκο</p>	 <p>ENEΔH Δημοσιεύτηκε από Orhelia Neofytou [?] · 12 Φεβρουαρίου · 🌐</p> <p>Στο Πανεπιστήμιο Κρήτης, το οικόπεδο ετοιμάζεται για την εγκατάσταση του νέου φωτοβολταϊκού πάρκου. #ENEΔH #INTERREG</p>  <p>33 Απήχηση</p> <p>26 Αλληλεπιδράσεις</p> <p>👍 🙄 13</p> <p>Πρώθηση δημοσίευσης</p>
<p>21/3/2019</p>	<p>Φωτοβολταϊκ ό πάρκο</p>	 <p>ENEΔH Δημοσιεύτηκε από Orhelia Neofytou [?] · 21 Μαρτίου · 🌐</p> <p>Υπογράφηκε σήμερα η σύμβαση μεταξύ του Πανεπιστημίου Κρήτης και του αναδόχου του έργου για την προμήθεια και εγκατάσταση Φ/Β πάρκου σε οικόπεδο του Πανεπιστημίου στην Πανεπιστημιούπολη των Βουτών. Ο ανάδοχος είναι η ένωση οικονομικών φορέων «ΣΑΡΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.» και «ΣΠΥΡΟΣ Ε. ΚΑΛΗΣΠΕΡΑΚΗΣ – ANYSMA».</p> <p>30 Απήχηση</p> <p>16 Αλληλεπιδράσεις</p> <p>👍 10</p> <p>👍 Μου αρέσει! 💬 Σχόλιο ➦ Κοινοποιήστε</p>

<p>10/4/2019</p>	<p>Διαγωνισμός</p>	<div> </div> <p>ENEΔH <small>Δημοσιεύτηκε από Orhelia Neofytou · 10 Απριλίου ·</small></p> <p>Ο διαγωνισμός του Πανεπιστημίου Κρήτης "Προμήθεια/εγκατάσταση έξυπνης ενεργειακής διαχείρισης" δημοσιεύτηκε χθες. Πρόκειται για επαναπροκήρυξη του διαγωνισμού για την προμήθεια και εγκατάσταση δικτύου μετρητών ενέργειας στην Πανεπιστημιούπολη των Βουτών, προϋπολογισμού 37.800€, συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ. Περισσότερες λεπτομέρειες βρίσκονται στο site του ΕΛΚΕ: https://www.elke.uoc.gr/announcements/news/view.aspx?id=4091.</p> <hr/> <p>30 9 <small>Απήχηση Αλληλεπιδράσεις</small></p> <p style="text-align: right;">Πρώθηση δημοσίευσης</p> <hr/> <p> 6</p>
------------------	--------------------	--

<p>22/4/2019</p> <p>Συνάντηση έργου/εξέλιξη δράσεων</p>	<div>  <p>ENEΔH Δημοσιεύτηκε από Artemis Psarianou (9) · 22 Απριλίου · 🌐</p> </div> <div> <p>Πραγματοποιείται σήμερα 22 και αύριο 23 Απριλίου, στο #ΕΔΕΤ - Εθνικό Δίκτυο Έρευνας Τεχνολογίας, στην Αθήνα, η 4η #τακτική #συνάντηση των #δικαιούχων της #πράξης #ENEΔH. Σκοπός ο σχεδιασμός των τελικών #ενεργειών της πράξης και κυρίως της ολοκλήρωσης των ενεργειών #εξοικονόμησης #ενέργειας και της #έξυπνης #διαχείρισης #φορτίων στα #κέντρα #δεδομένων των εμπλεκομένων #Πανεπιστημίων.</p> </div> <div> <p>#happeningnow #INTERREG #ENEΔH #enedi #Ανανεώσιμες #Πηγές #Ενέργειας (#ΑΠΕ), #πληροφοριακό #σύστημα #έξυπνης #ενεργειακής #διαχείρισης</p> </div> <div> <p>Ακολουθήστε μας και μείνετε ενημερωμένοι για τα νέα και τις εξελίξεις της πράξης ENEΔH</p> </div> <div> <p>www.enedi.eu email: enedi@grnet.gr #Twitter: @enedi_eu #YouTube: @enedi-eu</p> </div> <div> <p>#GRNET ΕΔΕΤ - Εθνικό Δίκτυο Έρευνας και Τεχνολογίας - GRNET #ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΚΥΠΡΟΥ Πανεπιστήμιο Κύπρου University Of Cyprus #ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΚΡΗΤΗΣ Πανεπιστήμιο Κρήτης</p> </div> <div>  </div> <div> <p>947 Απήχηση 257 Αλληλεπιδράσεις Προώθηση δημοσίευσης</p> </div> <div> <p>👍❤️ Εσείς και 16 ακόμη 5 κοινοποιήσεις</p> </div>
---	---

<p>10/5/2019</p>	<p>Παρουσίαση έργου</p>	<div>  <p>ENEΔH Δημοσιεύτηκε από Ophelia Neofytou [?] · 10 Μαΐου · 🌐</p> <p>Παρουσίαση του ENEΔH από το Πανεπιστήμιο Κρήτης στο Εθνικό Συνέδριο για την Ενεργειακή Απόδοση των Δημοσίων Κτιρίων. Το Συνέδριο διοργανώθηκε στο Ηράκλειο, στα πλαίσια του έργου "IMPULSE". #INTERREG #ENEΔH #enedi #Ανανεώσιμες #Πηγές #Ενέργειας (#ΑΠΕ), #πληροφοριακό #σύστημα #έξυπνης #ενεργειακής #διαχείρισης #ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΚΡΗΤΗΣ Πανεπιστήμιο Κρήτης</p> <p>34 Απήχηση 34 Αλληλετιδράσεις Πρώθηση δημοσίευσης</p> <p>👍👎 Εσείς και 13 ακόμη</p> </div>
------------------	-------------------------	--

<p>4/6/2019</p>	<p>Ενημερωτικό 'Έντυπο και χρήσιμο υλικό</p>	<div> </div> <div> <p>ENEΔH</p> </div> <div> <p>Δημοσιεύτηκε από Artemis Psarianou [?] · 4 Ιουνίου · 🌐</p> </div> <div> <p>«ENEΔH – #Ενεργειακή #Εξοικονόμηση σε #δημόσια #Πανεπιστημιακά #κτίρια με #κέντρα #δεδομένων» του #Προγράμματος Συνεργασίας Interreg V –A «Ελλάδα-Κύπρος 2014-2020».</p> </div> <div> <p>Στόχος της πράξης να μελετήσει και να εφαρμόσει μεθόδους μεγιστοποίησης ενεργειακής απόδοσης, έξυπνης διαχείρισης ενέργειας με κατάλληλη διαμόρφωση των φορτίων που δημιουργεί η λειτουργία των #υπολογιστικών και #αποθηκευτικών #συστημάτων των κέντρων δεδομένων, καθώς και την #μελέτη και #εγκατάσταση #φωτοβολταϊκών για την παραγωγή μέρους της αναγκαίας #ηλεκτρικής #ενέργειας.</p> </div> <div> <p>+Εισαγωγή καθαρών τεχνολογιών με την εγκατάσταση #ΑΠΕ, +Μετάβαση προς μια οικονομία χαμηλών #εκπομπών #διοξειδίου του #άνθρακα στον τομέα των #κέντρων #δεδομένων – #ΤΠΕ για τις ανάγκες της #εκπαίδευσης και #έρευνας.</p> </div> <div> <p>Αποκτήστε πρόσβαση σε περισσότερες πληροφορίες, σχετικά έντυπα, ενημερωτικό φυλλάδιο και παρουσίαση με τις λεπτομέρειες λειτουργίας της Πράξης #ENEΔH, επισκεφτείτε την ενότητα 'Χρήσιμο Υλικό' της σελίδας www.enedi.eu εδώ: https://bit.ly/2KyX64r</p> </div> <div> <p>#Interreg VA Greece Cyprus 2014 2020 #datacenters #interreg #Ελλάδα #Κύπρος</p> </div> <div> <p>#INTERREG #ENEΔH #enedi #Ανανεώσιμες #Πηγές #Ενέργειας (#ΑΠΕ), #πληροφοριακό #σύστημα #έξυπνης #ενεργειακής #διαχείρισης #ΕΔΕΤ #GRNET ΕΔΕΤ - Εθνικό Δίκτυο Έρευνας και Τεχνολογίας - GRNET #ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΚΥΠΡΟΥ Πανεπιστήμιο Κύπρου University Of Cyprus #ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΚΡΗΤΗΣ Πανεπιστήμιο Κρήτης</p> </div> <div> </div> <div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>Χρήσιμο Υλικό</p> </div> <div> <p>Χρήσιμο Υλικό</p> </div> </div> </div> <div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>658 Απήχηση</p> </div> <div> <p>55 Αλληλετιδράσεις</p> </div> <div> <p>Η προώθηση δεν είναι δυνατή</p> </div> </div> </div>
-----------------	--	--

<p>24/6/2019</p>	<p>Εξέλιξη κατασκευής Φ/Β Πάρκου</p>	
<p>28/6/2019</p>	<p>Εξέλιξη κατασκευής Φ/Β Πάρκου</p>	

<p>9/7/2019</p>	<p>Σεμινάριο για θέματα επικοινωνίας της Πράξης</p>	<div> </div> <p> Ο χρήστης ENEΔH βρίσκεται στην τοποθεσία Θεατρο Σπίτι του Πολιτισμού - Ρέθυμνο. </p> <p> Δημοσιεύτηκε από Artemis Psarionou (?) · 9 Ιουλίου · Ρέθυμνο · </p> <p> Η ομάδα της Πράξης #ENEΔH συμμετέχει ενεργά στο σεμινάριο Επικοινωνίας & Δημοσιότητας, 9-10/7, στα πλαίσια του προγράμματος συνεργασίας Interreg V-A Ελλάδα-Κύπρος 2014-2020, διασφαλίζοντας τη βέλπστη επικοινωνία για τα οφέλη της πράξης, προς την ακαδημαϊκή και ερευνητική κοινότητα, σε Ελλάδα και Κύπρο. </p> <p> Περισσότερα για την Πράξη ENEΔH: Ενεργειακή Εξοικονόμηση σε δημόσια Πανεπιστημιακά κτήρια με κέντρα δεδομένων, εδώ: www.enedi.eu </p> <p> #happeningnow #κέντραδεδομένων #datacenters #solarpanels </p> <p> ΕΔΕΤ - Εθνικό Δίκτυο Έρευνας και Τεχνολογίας - GRNET #grnet #ΕΔΕΤ Πανεπιστήμιο Κρήτης </p> <p> Πανεπιστήμιο Κύπρου University Of Cyprus Interreg VA Greece Cyprus 2014 2020 </p> <div> </div> <div> <p>435 Απήχηση</p> <p>51 Αλληλετιδράσεις</p> <p>10</p> <p>1 κοινοποίηση</p> <p>Πρώθηση δημοσίευσης</p> </div>
-----------------	---	---

11/7/2019

Σεμινάριο για
θέματα
επικοινωνίας
της Πράξης



ENEDEH

Δημοσιεύτηκε από Artemis Psarionou (9) · 11 Ιουλίου ·



Σεμινάριο
επικοινωνίας



Ο χρήστης **Interreg VA Greece Cyprus 2014 2020** είναι με τους Vaya Tsiagande και Constantia Constantinou.
11 Ιουλίου ·

Με επιτυχία ολοκληρώθηκε το Σεμινάριο επικοινωνίας που πραγματοποιήθηκε στο Ρέθυμνο, Σπίτι του Πολιτισμού, στις 09 & 10/07/2019. Θα θέλαμε να ευχαριστήσουμε όλους τους συμμετέχοντες για την ενεργή συμμετοχή τους!!!

35

Απήχηση



22



Αλληλεπιδράσεις

Η προώθηση δεν είναι δυνατή



4

1 κοινοποίηση


<p>23/7/2019</p>	<p>Εξέλιξη κατασκευής Φ/Β Πάρκου</p>	 <p>ENEΔH Δημοσιεύτηκε από Orhelia Neofytou (??) · 23 Ιουλίου · 🌐</p> <p>Οι πύσσασαλοι τοποθετούνται στο οικόπεδο που θα φιλοξενήσει το Φ/Β στο Πανεπιστήμιο Κρήτης #happeningnow #ENEΔH #UniversityOfCrete #Interreg</p> <p>37 Απήχηση 15 Αλληλεπιδράσεις Πρώθηση δημοσίευσης</p> <p>👍 10</p>
<p>8/8/2019</p>	<p>Τοποθέτηση Φ/Β</p>	 <p>ENEΔH Δημοσιεύτηκε από Orhelia Neofytou (??) · 8 Αυγούστου · 🌐</p> <p>#happeningnow Από χθες είναι σε εξέλιξη η τοποθέτηση των πλάνελ για το #φωτοβολταϊκό πάρκο στην Πανεπιστημιούπολη των Βουτών. #ENEΔH #UoC #ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΚΡΗΤΗΣ #Interreg #enedi</p> <p>893 Απήχηση 110 Αλληλεπιδράσεις Πρώθηση δημοσίευσης</p> <p>👍 Εσείς και 10 ακόμη 4 κοινοποιήσεις</p> <p>👍 Μου αρέσει! 💬 Σχόλιο ➦ Κοινοποιήστε 🌐</p>


<p>4/9/2019</p>	<p>Τοποθέτηση Φ/Β</p>	 <p>ENEΔH Δημοσιεύτηκε από Artemis Psarianou (7) · 4 Σεπτεμβρίου · 🌐</p> <p>#happeningnow Ολοκληρώθηκε η τοποθέτηση των πάνελ στο #φωτοβολταϊκό πάρκο στην Πανεπιστημιούπολη των Βουτών. #ENEΔH #UoC #ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΚΡΗΤΗΣ #Interreg #enedi #ΕΔΥΤΕ #gmet #Interreg VA Greece Cyprus 2014 2020</p> <p>564 Απήχηση 72 Αλληλεπιδράσεις Πρώθηση δημοσίευσης</p> <p>👍👎 Εσείς και 12 ακόμη 2 κοινοποιήσεις</p> <p>👍 Τέλειο! 🗨️ Σχόλιο 🔄 Κοινοποιήστε 🌐</p>
<p>25/9/2019</p>	<p>Ενημέρωση εξωφύλλου</p>	 <p>🌐 Ο χρήστης ENEΔH ενημέρωσε τη φωτογραφία εξωφύλλου. Δημοσιεύτηκε από Artemis Psarianou (7) · 25 Σεπτεμβρίου · 🌐</p> <p>38 Απήχηση 9 Αλληλεπιδράσεις Η προώθηση δεν είναι δυνατή</p> <p>👍 7</p> <p>👍 Μου αρέσει! 🗨️ Σχόλιο 🔄 Κοινοποιήστε 🌐</p> <p>🌐 Σχολιάστε ως ENEΔH 📷 📺 📺 📺</p> <p><small>Για να δημοσιεύσετε, πατήστε Enter.</small></p>

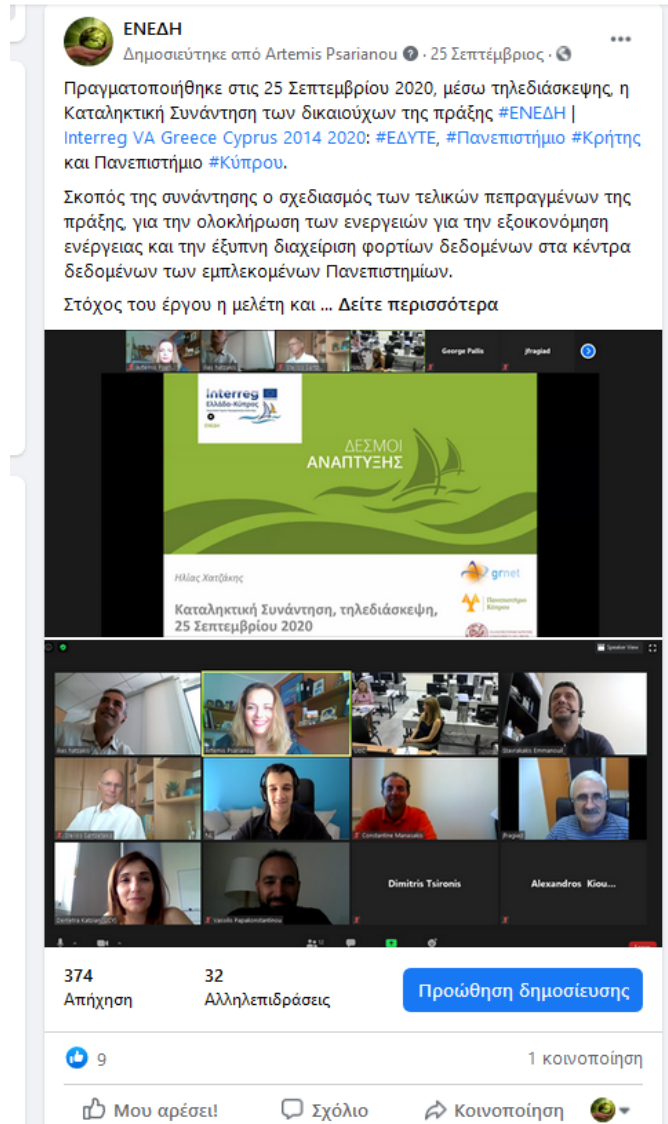
<p>10/10/2019</p>	<p>Datacenter Αναβάθμιση</p>	 <p>ENEΔH Δημοσιεύτηκε από Ophelia Neofytou [?] · 10 Οκτωβρίου · 🌐</p> <p>Στο πλαίσιο του #ENEΔH πραγματοποιήθηκε ενεργειακή αναβάθμιση του Κέντρου Δεδομένων του Πανεπιστημίου Κρήτης #UoC #ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΚΡΗΤΗΣ #Interreg #enedi #ΕΔΥΤΕ #grnet Interreg VA Greece Cyprus 2014 2020</p> <p>852 Απήχηση 202 Αλληλεπιδράσεις Προώθηση δημοσίευσης</p>
<p>22/4/2020</p>	<p>Παγκόσμια Ημέρα Γής</p>	 <p>ENEΔH Δημοσιεύτηκε από Artemis Psarianou [?] · 22 Απριλίου · 🌐</p> <p>Σήμερα είναι η Παγκόσμια Ημέρα της Γης #earthday2020 και η πράξη #ENEΔH προσπαθεί και φροντίζει, με τα αποτελέσματά της καθημερινά, τη #Γη.</p> <p>Η πράξη #ENEΔH του Προγράμματος Συνεργασίας Interreg V –Α «Ελλάδα-Κύπρος 2014-2020» γιορτάζει μαζί σας την ημέρα αυτή, πλησιάζοντας στην ολοκλήρωσή των αποτελεσμάτων της πράξης.</p> <p>Στόχος της πράξης ήταν η μελέτη και η εφαρμογή μεθόδων μεγιστοποίησης #ενεργειακής απόδοσης, έξυπνης #διαχείρισης #ενέργειας με κατάλληλη διαμόρφωση των φορτίων που δημιουργεί η λειτουργία των υπολογιστικών και αποθηκευτικών συστημάτων των κέντρων δεδομένων, καθώς και τη μελέτη και εγκατάσταση #φωτοβολταϊκών για την παραγωγή μέρους της αναγκαίας ηλεκτρικής ενέργειας.</p> <p>Η πράξη πρότεινε την εισαγωγή καθαρών τεχνολογιών με την εγκατάσταση #ΑΠΕ υποστηρίζοντας τη μετάβαση προς μια οικονομία χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα στον απαιτητικό τομέα των κέντρων δεδομένων – #ΤΠΕ για τις ανάγκες της εκπαίδευσης και έρευνας, φροντίζοντας τη Μητέρα Γη.</p> <p>https://enedi.eu/ #ΑνανεώσιμεςΠηγέςΕνέργειας #enedi #GRNET #ΕΔΥΤΕ #ΠανεπιστήμιοΚρήτης #UoC #Interreg #enedi #ΠανεπιστήμιοΚύπρου #interregVAGreeceCyprus20142020 ΕΔΥΤΕ - Εθνικό Δίκτυο Υποδομών Τεχνολογίας και Έρευνας - GRNET University of Crete Πανεπιστήμιο Κύπρου University Of Cyprus Interreg VA Greece Cyprus 2014 2020</p>

		 <p>2.060 Απήχηση 114 Αλληλεπιδράσεις Πρώθηση δημοσίευσης</p> <p>Εσείς και 12 ακόμη 5 κοινοποιήσεις</p> <p>Μου αρέσει! Σχόλιο Κοινοποιήστε</p> <p>Σχολιάστε ως ΕΝΕΔΗ</p>
20/7/2020	Ανανέωση κειμένου προφίλ	 <p>Ο χρήστης ΕΝΕΔΗ δημοσίευσε μια σημείωση. Δημοσιεύτηκε από Artemis Psariianou · 20 Ιούλιος ·</p> <p>Ενεργειακή Εξοικονόμηση σε δημόσια Πανεπιστημιακά κτίρια με Κέντρα Δεδομένων (ΕΝΕΔΗ) Το Εθνικό Δίκτυο Υποδομών Τεχνολογίας και Έρευνας Α.Ε. (ΕΔΥΤΕ Α.Ε.) σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο Κρήτης και το Πανεπιστήμιο Κύπρου, εξασφάλισαν χρηματοδότηση από το πρόγραμμα συνεργασίας Interreg V-A Ελλάδα - Κύπρος...</p> <p>Δείτε περισσότερα</p> <p>145 Απήχηση 15 Αλληλεπιδράσεις Η προώθηση δεν είναι δυνατή</p> <p>5 1 κοινοποίηση</p> <p>Μου αρέσει! Σχόλιο Κοινοποίηση</p>

<p>8/9/2020</p> <p>Ημερίδα Κύπρου πρόσκληση/ ανακοίνωση</p>	<p>Κι</p>	<p>ENEΔH Δημοσιεύτηκε από Artemis Psarianou · 8 Σεπτέμβριος ·</p> <p>Το Πανεπιστήμιο Κύπρου πραγματοποιεί στις 9 Σεπτεμβρίου 2020 και ώρα 4.30-6:00 μ.μ. διαδικτυακή ημερίδα στο πλαίσιο διάχυσης των αποτελεσμάτων του έργου #ENEΔH, παραδοτέο 2.3.1β της Πράξης. Περισσότερες πληροφορίες εδώ: https://bit.ly/3i9XiF5 Interreg VA Greece Cyprus 2014 2020 ΕΔΥΤΕ - Εθνικό Δίκτυο Υποδομών Τεχνολογίας και Έρευνας - GRNET University of Crete Πανεπιστήμιο Κύπρου University Of Cyprus</p> <p>660 Απήχηση 56 Αλληλεπιδράσεις Πρώθηση δημοσίευσης</p> <p>Εσείς και 6 ακόμη 5 κοινοποιήσεις</p> <p>Μου αρέσει! Σχόλιο Κοινοποίηση</p>
<p>14/9/2020</p> <p>Απολογισμός Διαδικτυακής Ημερίδας Κύπρου</p>	<p>Κι</p>	<p>ENEΔH Δημοσιεύτηκε από Artemis Psarianou · 14 Σεπτέμβριος ·</p> <p>#ENEΔH: Αποδελτίωση της Διαδικτυακής Ημερίδας Παρουσίασης Αποτελεσμάτων Έργου ENEΔH 9.9.2020 Πανεπιστήμιο Κύπρου Interreg VA Greece Cyprus 2014 2020. Δείτε όλες τις παρουσιάσεις εδώ: https://bit.ly/2RrEiWI ΕΔΥΤΕ - Εθνικό Δίκτυο Υποδομών Τεχνολογίας και Έρευνας - GRNET Πανεπιστήμιο Κύπρου University Of Cyprus Πανεπιστήμιο Κρήτης #GRNET</p> <p>1.253 Απήχηση 42 Αλληλεπιδράσεις Πρώθηση δημοσίευσης</p> <p>Εσείς και 7 ακόμη 4 κοινοποιήσεις</p> <p>Μου αρέσει! Σχόλιο Κοινοποίηση</p>

<p>15/9/2020</p>	<p>Ημερίδα Κρήτης – πρόσκληση/ ανακοίνωση</p>	 <p>ENEΔH Δημοσιεύτηκε από Artemis Psarianou · 15 Σεπτέμβριος ·</p> <p>Την Πέμπτη 17 Σεπτεμβρίου @ 09:30-13:00 θα διεξαχθεί ανοικτή διαδικτυακή εκδήλωση του Πανεπιστημίου Κρήτης για τη διάχυση των αποτελεσμάτων του Έργου «#ENEΔH – Ενεργειακή Εξοικονόμηση σε δημόσια Πανεπιστημιακά κτήρια με κέντρα δεδομένων».</p> <p>Η εκδήλωση υλοποιείται στο πλαίσιο του Προγράμματος Συνεργασίας Interreg VA Greece Cyprus 2014 2020. Περισσότερα εδώ: https://bit.ly/3bYVg8B</p> <p>#ΕΔΥΤΕ #GRNET ΕΔΥΤΕ - Εθνικό Δίκτυο Υποδομών Τεχνολογίας και Έρευνας - GRNET... Δείτε περισσότερα</p> <p>Ενεργειακή Εξοικονόμηση σε δημόσια Πανεπιστημιακά κτήρια με κέντρα δεδομένων</p> <p>Ανοικτή Διαδικτυακή Εκδήλωση 17 Σεπτεμβρίου 2020 @9:30 - 13:00</p> <p>Interreg Ελλάδα-Κύπρος Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης ENEΔH</p> <p>Συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ε.Τ.Π.Α) και από εθνικούς πόρους της Ελλάδας και της Κύπρου</p> <p>Δικαιούχοι grnet Πανεπιστήμιο Κρήτης</p> <p>www.greece-cyprus.eu, www.ened.eu</p> <p>1.078 Απήχηση 50 Αλληλεπιδράσεις</p> <p>Πρώθηση δημοσίευσης</p> <p>Εσείς και 7 ακόμη 3 κοινοποιήσεις</p> <p>Μου αρέσει! Σχόλιο Κοινοποίηση</p>
------------------	---	--

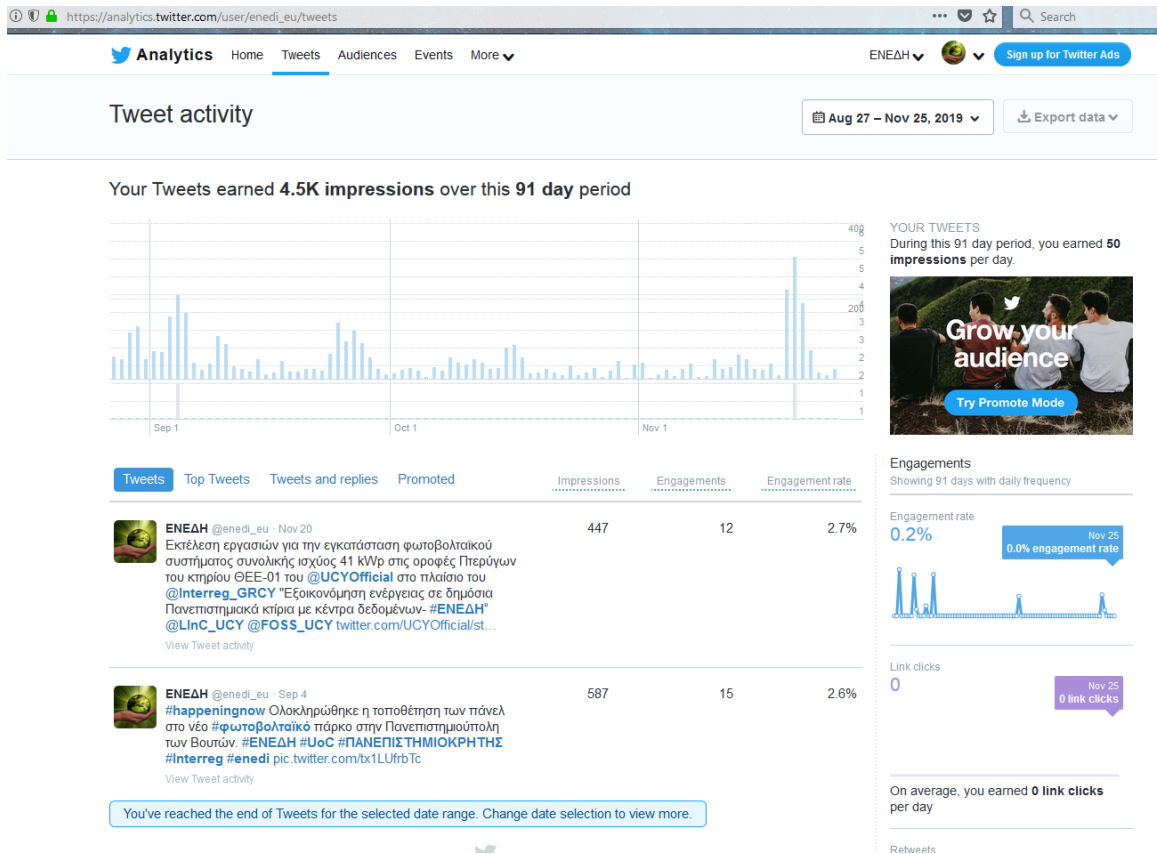
<p>17/9/2020</p>	<p>Ανακοίνωση εκκίνησης ανοικτής διαδικτυακής ημερίδας Κρήτης</p>	
------------------	---	---

<p>25/9/2020</p> <p>Καταληκτική Συνάντηση δικαιούχων πράξης ΕΝΕΔΗ</p>	
---	---

4.2 Twitter


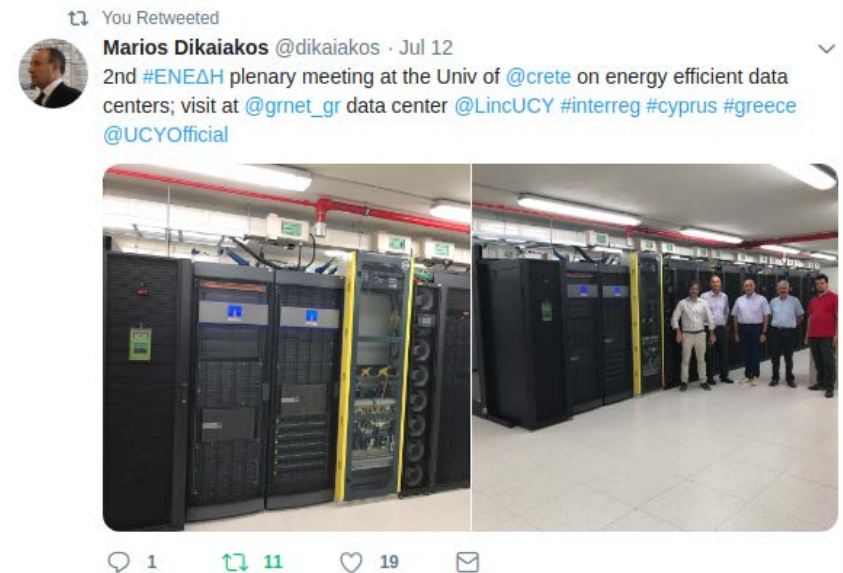
Με την ολοκλήρωση των δύο ετών από την ημέρα ενεργοποίησης του λογαριασμού enedi_eu στο twitter έχουν γίνει 36 αναρτήσεις (tweets). Ο λογαριασμός ακολουθεί 34 άλλους σχετικούς λογαριασμούς φορέων ενώ έχει 36 ακόλουθους. Στον επόμενο πίνακα φαίνονται οι αναρτήσεις που έγιναν και τα χαρακτηριστικά απήχησης αυτών.


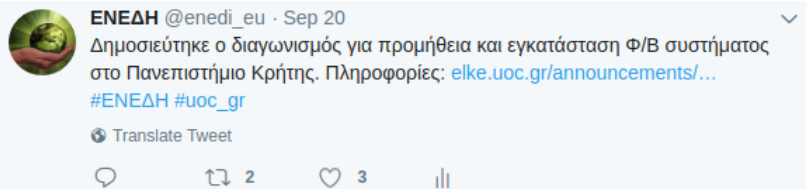

Ενδεικτικό δείγμα 91 ημερών κινητικότητας/ διά δράσης των δημοσιεύσεων για την περίοδο Αύγουστος-Νοέμβριος 2019: οι δημοσιεύσεις εθεάθησαν από 4.5K με ποσοστό διά δράσης ~2.7%.



Οι δημοσιεύσεις στο Twitter αναλυτικά, περιλαμβάνονται και τα πιο πρόσφατα στατιστικά διά δράσης αυτών:

Ημερομηνία	Tweet
06/12/2017	<p>Linc-UCY @LincUCY · 6 Dec 2017</p> <p>#ENEΔH- Ενεργειακή Εξοικονόμηση σε δημόσια Πανεπιστημιακά κτίρια με κέντρα δεδομένων. Kick-of-Meeting (06-07/12/2017) happening now @UCY hosted by @LincUCY. #ENEΔH- #Interreg : #Ελλάδα- #Κύπρος</p> <p>7 retweets, 6 likes</p>

<p>07/12/2017</p>	
<p>12/07/2018</p>	

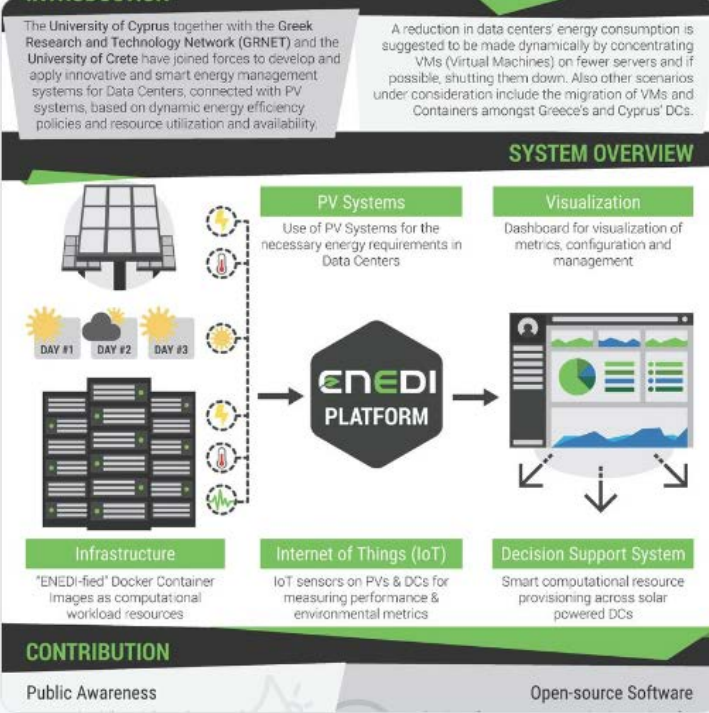
<p>23/07/2018</p>	
<p>20/09/2018</p>	
<p>04/10/2018</p>	

<p>25/10/2018</p>	
<p>05/11/2018</p>	

<p>08/11/2018</p>	<p>You Retweeted LinC-UCY @LinC_UCY · Nov 8 Loulloudes, Tryfonos, Andreou, Pallis, Dikaiakos, Chatzigeorgiou, Georgiou, "Energy Saving in Public Academic Buildings with Data Centers." 6th International Conference on Renewable Energy Sources and Energy Efficiency RESEE2018 1-2/11/18 Nicosia @Interreg_GRCY #ENEΔH</p>  <p>2 4</p>
<p>08/11/2018</p>	<p>You Retweeted LinC-UCY @LinC_UCY · Nov 8 "ENEDI: Energy Saving in Datacenters" to be presented at 2018 IEEE Global Conference on Internet of Things (2018 IEEE GCIoT) gciot.org A. Tryfonos, A. Andreou, N. Loulloudes, G. Pallis, M. D. Dikaiakos, N. Chatzigeorgiou, G. E. Georgiou, #ENEΔH @enedi_eu</p> <p>2 3</p>

09/11/2018

You Retweeted
LinC-UCY @LInC_UCY · Nov 9
#ENEDI: "Energy Saving in Public Academic Building with Data Centers" poster presented at RESEE2018 mse.com.cy/resee2018/ **#ΕΝΕΔΗ** @enedi_eu **#interreg_GRCY**



The University of Cyprus together with the Greek Research and Technology Network (GRNET) and the University of Crete have joined forces to develop and apply innovative and smart energy management systems for Data Centers, connected with PV systems, based on dynamic energy efficiency policies and resource utilization and availability.

A reduction in data centers' energy consumption is suggested to be made dynamically by concentrating VMs (Virtual Machines) on fewer servers and if possible, shutting them down. Also other scenarios under consideration include the migration of VMs and Containers amongst Greece's and Cyprus' DCs.

SYSTEM OVERVIEW

- PV Systems**: Use of PV Systems for the necessary energy requirements in Data Centers
- Visualization**: Dashboard for visualization of metrics, configuration and management
- Infrastructure**: "ENEDI-fied" Docker Container Images as computational workload resources
- Internet of Things (IoT)**: IoT sensors on PVs & DCs for measuring performance & environmental metrics
- Decision Support System**: Smart computational resource provisioning across solar powered DCs

CONTRIBUTION




- Public Awareness
- Open-source Software



27/11/2018

ΕΝΕΔΗ @enedi_eu · Nov 27
#ENEDI project meeting @grnet_gr premises, 26-27 Nov.: discussions focused on the project **#intelligentdata** load management system, the installation of **#RES** systems and the Intelligent **#EnergyManagementInformationSystem** **#INTERREG**



A group of nine men are standing in a room, likely a meeting or presentation. They are dressed in business casual attire. In the background, a large screen displays a presentation slide with a diagram of a data center or energy management system.

<p>07/12/2018</p>	<p>LinC-UCY @LInC_UCY · 7 Dec 2018  @LInC_UCY Prof Dikaiakos @dikaiakos presenting the ENEΔH platform @enedi_eu at 2018 IEEE Global Conference on IoT - IEEE GCIoT 2018 #2018IEEEGCIoT in Biblioteca Alexandria</p>  <p>INTERNET OF THINGS 2018</p>
<p>13/2/2019</p>	<p>ENEΔH @enedi_eu · Feb 13 Στο @UOC_gr το οικόπεδο που θα φιλοξενήσει το Φωτοβολταϊκό Πάρκο ετοιμάζεται... #ENEΔH #interreg_GRCY</p> 
<p>21/3/2019</p>	<p>ENEΔH @enedi_eu · Mar 21 Υπογράφηκε σήμερα η σύμβαση μεταξύ του Πανεπιστημίου Κρήτης και του αναδόχου του έργου για προμήθεια & εγκατάσταση Φ/Β πάρκου στην Πανεπιστημιούπολη Βουτών. Ο ανάδοχος είναι η ένωση οικονομικών φορέων «ΣΑΡΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.» και «ΣΠΥΡΟΣ Ε. ΚΑΛΗΣΠΕΡΑΚΗΣ – ANYSMA». #ENEΔH</p>
<p>10/4/2019</p>	<p>ENEΔH @enedi_eu · Apr 10 Δημοσιεύτηκε χθες ο διαγωνισμός για την προμήθεια/εγκατάσταση δικτύου μετρητών ενέργειας στο @UOC_gr. Περισσότερα εδώ: elke.uoc.gr/announcements/... #ENEΔH #uoc_gr</p>

<p>12/4/2019</p>	<p>ENEΔH @enedi_eu · Apr 12</p> <p>Είναι μια λαμπερή ανοιξιάτικη μέρα και οι χωματουργικές εργασίες στο οικόπεδο του @UOC_gr που θα φιλοξενήσει το Φ/Β πάρκο είναι σε πλήρη εξέλιξη. #PhotovoltaicPark #Workingprogress #happeningnow #ENEΔH #uoc_gr</p>  <p>3 3</p>
<p>22/4/2019</p>	<p>ENEΔH @enedi_eu · Apr 22</p> <p>Σήμερα 22 & αύριο 23/04, στο #ΕΔΕΤ η 4η #τακτική #συνάντηση δικαιούχων της #πράξης #ENEΔH. Σχεδιασμός τελικών #ενεργειών της πράξης, ολοκλήρωση των ενεργειών #εξοικονόμησης #ενέργειας και της #εξυπνης #διαχείρισης #φορτίων στα #κέντρα #δεδομένων των εμπλεκόμενων #Πανεπιστημίων.</p>  <p>You and 4 others</p> <p>4 9</p>

22/4/2019

ENEΔH @enedi_eu · Apr 22
#happeningnow #enedi #interreg #ΑΠΕ #energyefficiency #grnet @grnet_gr @UCYOfficial @UOC_gr @LnC_UCY

Marios Dikaiiakos @dikaiiakos · Apr 22
@enedi_eu meeting on energy efficient data centers w renewable energy sources in @grnet_gr premises @LnC_UCY



2 7



10/5/2019



ENEΔH @enedi_eu · May 10
Παρουσίαση του ΕΝΕΔΗ από το στο Εθνικό Συνέδριο για την Ενεργειακή Απόδοση των Δημοσίων Κτιρίων. Το Συνέδριο διοργανώθηκε στο Ηράκλειο, στα πλαίσια του έργου "IMPULSE". #uoc_gr #ENEΔH #enedi #interreg #ΑΠΕ #energyefficiency




1 5

<p>4/6/2019</p>	<p>ENEΔH @enedi_eu · Jun 4</p> <p>#ENEΔH – #Ενεργειακή #Εξοικονόμηση σε #δημόσια #Πανεπιστημιακά #κτίρια με #κέντρα #δεδομένων» του #Προγράμματος Συνεργασίας Interreg V –A «Ελλάδα-Κύπρος 2014-2020. Φυλλάδιο & παρουσίαση εδώ: bit.ly/2KyX64r</p> <p>#Interreg #datacenters #ΑΠΕ #φωτοβολταϊκά #έρευνα #εκπαίδευση</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; text-align: center;">  <p>Interreg Ελλάδα-Κύπρος Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης</p> <p>ENEΔH</p> <p>Ενεργειακή Εξοικονόμηση σε δημόσια Πανεπιστημιακά κτήρια με κέντρα δεδομένων</p> </div> <p>GRNET and 3 others</p> <p>🗨️ 5 ❤️ 8 📤 📊</p>
<p>24/6/2019</p>	<p>ENEΔH @enedi_eu · Jun 24</p> <p>Στο οικοπέδο του Πανεπιστημίου Κρήτης που θα εγκατασταθεί το Φ/Β πραγματοποιούνται εργασίες αποψύλωσης και καθαρισμού του εδάφους.</p> <p>#happeningnow #enedi #interreg #ΑΠΕ #energyefficiency #UOC_gr</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px;">  </div> <p>🗨️ 2 ❤️ 6 📤 📊</p>

<p>10/07/2019</p>	<p>ENEΔH @enedi_eu · Jul 10</p> <p>Η ομάδα της Πράξης ENEΔH συμμετέχει στο σεμινάριο Επικοινωνίας/ Δημοσιότητας, 9-10/7, στα πλαίσια του προγράμματος συνεργασίας Interreg V-A Ελλάδα-Κύπρος 2014-2020, διασφαλίζοντας τη βέλτιστη επικοινωνία για τα οφέλη της πράξης, σε ακαδημαϊκή & ερευνητική κοινότητα, σε Ελλάδα&Κύπρο</p>  <p>Πανεπιστήμιο Κρήτης and 3 others</p> <p>3 7</p>
<p>6/8/2019</p>	<p>ENEΔH @enedi_eu · Aug 6</p> <p>#happeningnow Από χθες είναι σε εξέλιξη η τοποθέτηση των πάνελ για το #φωτοβολταϊκό πάρκο στην Πανεπιστημιούπολη των Βουτών. #ENEΔH #UoC #ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΚΡΗΤΗΣ #Interreg #enedi</p>  <p>3 10</p>

<p>4/9/2019</p>	<p>ENEΔH @enedi_eu · Sep 4</p> <p>#happeningnow Ολοκληρώθηκε η τοποθέτηση των πάνελ στο νέο #φωτοβολταϊκό πάρκο στην Πανεπιστημιούπολη των Βουτών. #ENEΔH #UoC #ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΚΡΗΤΗΣ #Interreg #enedi</p>  <p>3 3</p>
<p>19/11/2019</p>	<p>You Retweeted</p> <p>University of Cyprus @UCYOfficial · Nov 19</p> <p>Εγκατάσταση φωτοβολταϊκών συστημάτων στο κτήριο της Σχολής Θετικών & Εφαρμοσμένων Επιστημών στο πλαίσιο του έργου "ENEΔH Ενεργειακή Εξοικονόμηση σε δημόσια Πανεπιστημιακά κτίρια με κέντρα δεδομένων" με συντονιστές τους @dikaiakos, @GeorghiouGE, @georgepallis @UCYOfficial</p> <p>Marios Dikaiakos @dikaiakos · Nov 19</p> <p>Installation of 40KW #solarpower on PureAppliedSciences building @UCYOfficial as part of #Interreg V –A #Greece-#Cyprus 2014-2020 @enedi_eu #ENEΔH project on #energyefficiency in #datacenters @LInC_UCY @FOSS_UCY w @grnet_gr More info: enedi.eu</p>  <p>1 13 42</p>

<p>20/11/2019</p>	<p>ENEΔH @enedi_eu · Nov 20</p> <p>Εκτέλεση εργασιών για την εγκατάσταση φωτοβολταϊκού συστήματος συνολικής ισχύος 41 kWp στις οροφές Πτερύγων του κτηρίου ΘΕΕ-01 του @UCYOfficial στο πλαίσιο του @Interreg_GRCY "Εξοικονόμηση ενέργειας σε δημόσια Πανεπιστημιακά κτίρια με κέντρα δεδομένων- #ENEΔH" @LinC_UCY @FOSS_UCY</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p>University of Cyprus @UCYOfficial · Nov 19</p> <p>Εγκατάσταση φωτοβολταϊκών συστημάτων στο κτήριο της Σχολής Θετικών & Εφαρμοσμένων Επιστημών στο πλαίσιο του έργου "ENEΔH Ενεργειακή Εξοικονόμηση σε δημόσια Πανεπιστημιακά κτίρια με κέντρα δεδομένων" με συντονιστές τους @dikaiaikos, @GeorghiouGE, @georgepallis @UCYOfficial twitter.com/dikaiaikos/stat...</p> </div> <p>🗨️ 2 🍏 9 📤 📊</p>
<p>22/4/2020</p>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px;"> <p>← Tweet</p> <p>ENEΔH @enedi_eu</p> <p>Η πράξη #ENEΔH - Πρόγραμμα Interreg VA «Ελλάδα-Κύπρος 2014-2020» φροντίζει αποτελεσματικά τη Μητέρα #Γη #EarthDay2020🌍:</p> <ul style="list-style-type: none"> + εισαγωγή καθαρών τεχνολογιών με εγκατάσταση #ΑΠΕ + μετάβαση σε οικονομία χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα σε κέντρα δεδομένων #ΤΠΕ σε εκπαίδευση & έρευνα <p><small>Translate Tweet</small></p>  <p>6:21 PM · Apr 22, 2020 · TweetDeck</p> <p><small>📊 View Tweet activity</small></p> <p>🔄 Retweets 4 👍 Likes 4</p> </div>

<p>8/9/2020</p>	 <p>ENEΔH @enedi_eu · Sep 8 #ENEΔH Διαδικτυακή Ημερίδα για την Διάχυση των αποτελεσμάτων του έργου, Πανεπιστήμιο Κύπρου Greece – Cyprus -@Interreg_GRCY στις 9/9/2020, 4.30-6μμ Πληροφορίες: bit.ly/3i9XiF5 @enedi_eu @UCYOfficial @dikaiakos @georgepallis @ATryfo @loulloudes @gmet_gr @UOC_gr</p> <p>Ενεργειακή Εξοικονόμηση σε δημόσια Πανεπιστημιακά κτήρια με κέντρα δεδομένων Διαδικτυακή Ημερίδα Διάχυση αποτελεσμάτων της πράξης 9 Σεπτεμβρίου 2020 @4.30-6:00 μ.μ.</p> <p>Interreg Ελλάδα-Κύπρος ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ENEΔH</p> <p>Συγχρηματοδοτούμε από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ε.Τ.Π.Α) και από Εθνικούς πόρους της Ελλάδας και της Κύπρου</p> <p>ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΙ gmet Πανεπιστήμιο Κύπρου</p> <p>LinC-UCY @LinC_UCY · Sep 8 #ENEΔH Διαδικτυακή Ημερίδα για την Διάχυση των αποτελεσμάτων του έργου, Πανεπιστήμιο Κύπρου Greece – Cyprus @Interreg_GRCY Για πληροφορίες και εγγραφές: linc.ucy.ac.cy/index.php?id=19 eventbrite.com/e/-ucy-registr... @enedi_eu @UCYOfficial @dikaiakos @georgepallis @ATryfo ...</p>
<p>14/9/2020</p>	 <p>ENEΔH @enedi_eu · Sep 14 #ENEΔH: Αποδελτίωση της Διαδικτυακής Ημερίδας Παρουσίασης Αποτελεσμάτων Έργου ENEΔH 9.9.2020 Πανεπιστήμιο Κύπρου @Interreg_GRCY. Δείτε όλες τις παρουσιάσεις εδώ: bit.ly/2RrEiWI @gmet_gr @LinC_UCY @UOC_gr @FOSS_UCY @UCYOfficial #GRNET</p> <p>LinC-UCY @LinC_UCY · Sep 11 #ENEΔH Διαδικτυακή Ημερίδα Παρουσίασης Αποτελεσμάτων Έργου ENEΔH 9.9.2020 Πανεπιστήμιο Κύπρου @Interreg_GRCY Greece – Cyprus Παρουσιάσεις & Βίντεο: linc.ucy.ac.cy/index.php?id=21 @Interreg_GRCY @FOSS_UCY @enedi_eu</p> <p>Interreg Ελλάδα-Κύπρος ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ENEΔH</p>

<p>15/9/2020</p>	
<p>17/9/2020</p>	

25/9/2020




YouTube

Αποφασίστηκε από όλους τους δικαιούχους να δημιουργηθεί κανάλι ENEΔH στο YouTube, όπου θα αναρτώνται σχετικά video, συνεντεύξεις, recordings από ομιλίες κτλ.

Το κανάλι YouTube δημιουργήθηκε τον Απρίλιο 2019 και έχει προστεθεί η παρουσίαση του έργου σε μορφή βίντεο με voice over, η οποία έχει αποκτήσει 47 προβολές. Το κανάλι έχει προστεθεί και στην επίσημη ιστοσελίδα του έργου, μέσω της οποίας γίνεται η παρακολούθηση της παρουσίασης του έργου, το οποίο σημαίνει ότι υπάρχουν πολλοί επισκέπτες δίχως όμως να έχουν εγγραφεί στο κανάλι YouTube απευθείας. Έγινε η ανάρτηση των ημερίδων της Κρήτης και της Κύπρου στο κανάλι για να μπορούν όσοι ενδιαφέρονται να παρακολουθήσουν την διαδικτυακή ημερίδα on demand.

RwvM9Q


Αναζήτηση




enedi-eu
5 εγγεγραμμένοι

ΑΡΧΙΚΗ ΒΙΝΤΕΟ PLAYLISTS ΚΑΝΑΛΙΑ ΣΥΖΗΤΗΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Μεταφορτώσεις ▶ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΟΛΩΝ

 1:24:29
6 προβολές • πριν από 1 μήνα

 9:36
47 προβολές • πριν από 1 έτος

4.3 *LinkedIn*

Αποφασίστηκε από όλους τους δικαιούχους να μη δημιουργηθεί λογαριασμός LinkedIn, απλά να δημοσιοποιούν οι εταίροι τα νέα από τους δικούς τους εταιρικούς λογαριασμούς.

5 Επίλογος

Η Πράξη ΕΝΕΔΗ φιλοδοξεί να προωθήσει την έννοια της «Πράσινης Πληροφορικής» εφαρμόζοντας λύσεις εξοικονόμησης ενέργειας σε ακαδημαϊκά κτήρια που φιλοξενούν τέτοια ΚΔ. Οι ενέργειες που θα συμβάλλουν στην επίτευξη αυτού του στόχου συμπεριλαμβάνουν την εγκατάσταση και χρήση Φ/Β Συστημάτων για την (εν μέρει ή πλήρη) ικανοποίηση των ενεργειακών αναγκών των ΚΔ, καθώς και τη μελέτη και εφαρμογή καλών πρακτικών ενεργειακής απόδοσης και κατανάλωσης τους.

Η ευαισθητοποίηση του κοινού για τους στόχους της ΕΝΕΔΗ, τις διαδικασίες και τα αποτελέσματά του αποτελούν ζωτικής σημασίας για την επιτυχία του. Μέσω της δημοσιότητας του, μπορεί να επιτευχθεί μια ευρέως επιρροή όσον αφορά τις λύσεις εξοικονόμησης ενέργειας, που κατά συνέπεια θα μπορέσουν να βοηθήσουν το περιβάλλον σε παγκόσμια κλίμακα. Γι' αυτούς τους λόγους, είναι θεμελιώδης η χρήση των μέσων κοινωνικής δικτύωσης.

Κατά το πρώτο έτος εκτέλεσης της πράξης καταστρώθηκε η στρατηγική και πραγματοποιήθηκαν δημοσιεύσεις στις σελίδες κοινωνικής δικτύωσης Facebook και Twitter. Κατά το δεύτερο έτος εκτέλεσης της πράξης ακολουθήθηκε η στρατηγική και πραγματοποιήθηκαν δημοσιεύσεις στις σελίδες κοινωνικής δικτύωσης Facebook, Twitter και δημιουργήθηκε και ο τρίτος λογαριασμός κοινωνικής δικτύωσης στο κανάλι YouTube. Στο παρόν παραδοτέο, παρουσιάστηκε η στρατηγική, αναλύθηκε το άνοιγμα των σχετικών λογαριασμών σε σελίδες κοινωνικής δικτύωσης, και αποδελτιώθηκαν οι επιμέρους δημοσιεύσεις για το σύνολο των μηνών από τον Ιούλιο 2018 έως τον Οκτώβριο 2020.